

IZVEŠTAJ O RADU
Saveza radio-amatera Vojvodine
za 2023. godinu

U protekloj, 2023 godini rad SRV odvijao se u skladu sa programom rada utvrđenim na 57 skupštini SRV.

Glavne aktivnosti su bile na relaciji SRS-SRV.

Izborom novog rukovodstva I izmenom stauta SRS, postali smo dva potpuno odvojena udruženja građana koja u svojim nazivima imaju status Saveza.

Krenuli su i prvi problemi jer je u došlo do toga da SRS sebe smatra glavinim Savezom, te u tom smislu, postojali su pritisci, ali nažalost i danas postoje, da se rad SRV što je moguće više ograniči, te da se "nateraju" članovi SRV da neka svoja prava MORJU da ostvaruju preko SRS.

Očekivalo se da će, kao što je to neko do njih rekao..."veliki priliv članova sa severa RS".

Prvi pokušaj desio se sa tzv.potvrđama o takmičarskim pozivnim znacima.

Naveno je...za članove SRS 1000 din, za OSTALE 3000 din.

Kada smo pitali gde su u tome članovi SRV, rečeno je ...pa među tim ostalima ili kako su ih nazvali "nečlanovi SRS".Kasnije je to anulirano, ali je "gorak ukus u ustima" ostao.

Ovde treba napomenuti da su te potvrde potpuno van propisa, jer pozivne znake radio stanica bez obzira ko je korisnik, kod nas i u svetu izdaju državne institucije koje su zakonski ovlašćene za to.

To je kod nas RATEL!

Vršen je drastičan pritisak da se od SRV smaknu novci za repetitore, a iznosi su bili milonski.

NIKADA nismo dobili nikakav papir (ugovor I sl). za ove troškove. Sve se svodilo ko je šta rekao I kada je I kome poslat neki mail.

Takođe postoji I veliki otpor da mi direktno preuzmemo plaćanje troškova za repetitore direktno ETV-u. Dobar primer je R-3 u Vršcu. Vlasnik opreme je SRS. Repetitor je postavlje od strane SRS. Ugovor za repetitor je potpisao SRS. A traži se da mi to plaćamo.

GENERALNO što se tiče repetitora, na osnovu nekih analiza koje smo pravili ispostavlja se da OGROMAN novac dajemo za to, a da imamo mali broj korisnika, od kojih VEĆINA nisu članovi ni SRS I SRV, niti ih možemo prisiliti da plate članarinu.

Utrošiti par hiljada EUR, za repetitore, od teško prikupljene članarine ja stvarno nerazumno!

1.Rad izvršnog odbora

U 2023 .godini je održano 11 sednica Izvršnog odbora SRV. Sastanke IO smo,osim u dva sličaja, uglavnom održavali "on-line"

Sve odluke, koje su donate verifikaovane su na IO.

Takođe smo svo vreme u stalnom međusobnom kontaktu, I rešavamo tekuće probleme promptno.

Rad Izvršnog odbora se zasnivao na realizaciju programa rada Saveza radio-amatera Vojvodine, usvojenog na 57. Skupštini SRV.

Komunikacija sa članovima odvijala se uglavnom preko mail-a. Obrađeni su 101 zahteva za licence ,i 12 zahteva za dozvole.

Napominjemo da smo imali izvanrednu saradnju sa službom RATEL-a za izdavanje radio-amaterske dokumentacije. Kompletan rad SRV zasniva se na volonterskom angažovanju pojedinih članova.

Treba se zahvaliti članovima koji su svojim volontersklm radom doprineli da naš Savez funkcioniše.

Sa računa SRV ne isplaćuju se dnevnice, putni troškovi, reprezentacija pa i održavanje higijene u prostorijama, nije potrošen ni jedan dinar.

Imali smo neke troškove koje smo pokrili sredstvima Saveza, a sve ostalo smo pokrili iz ličnih sredstava (troškovi dolaska u SRV, održavanje prostorija, autobuske karte, parking, kafa, sokovi vod isl).

Imamo I donacije u pogledu potrošnog materijala (papir, koverta I sl. –YU7CM & YT7DQ).

Kao što vam je poznato, rad SRV smo sveli na tri radna dana , ponedjeljak, sreda i petak i tada u SRV uvek neko od volontera dežura. Naravno u dogovoru sa našim članovima, dolazili smo u SRV kada je trebalo nešto odraditi.

Ističemo volontere koji doprinose da se rad SRV odvija I njihova zaduženja,

YU7XW-sekretar, zadužen za administriranje, pošte, I zapisnike za IO

YU7CM, -QSL-biro, ispiti za ARO,

YU7AC, -licence dozvole, pozivni znaci , pomoć oko izdavanje operatorske dokumentacije.

YU7MEX, -QSL-biro, dežuranje u SRV

YU7MC, finansijska dokumentacija, završni račun.

YT7DQ, finansijska dokumentacija, plaćanje računa, učešće u izradi završnog računa

YU7WW, dežuranje u SRV.

Naravno I puno drugih članova koji se uvek odazovu ako je potrebno.

Treba posebno istaći angažovanje **YU7MS**, na održavanju sajta SRV (<http://www.srv.org.rs>)

Rad **ROBOTA** za obradu takmičarskih rezultata (<http://hamcontest.rs>) je veoma dobar.

Nema više zastoja I prekida rada, a za to su posebno zaslužni članovi radio kluba “Subotica” (**YU7DVW**), kao I firma **SU ON NET DOO SUBOTICA**, koja besplatno održava robota (vlasnik Igor Vicai, YT7UF),, kao I Dejan Pallić (YU7MM) zadužen za softwer.

Sajt SRV, kao I grupa YU0V, nalazi se na serveru firme “**PYROTHERM**”, vlasnika **Mrkšić Teodora (YU7AR)**.

Osim održavanja Teo pokriva I troškove korišćenja servera.

Konferencije I regiona IARU

Regionu R-1 pripadaju: IARU Region 1: Europe, Africa, the Middle East and Northern Asia.

26 Konferencija IARU, održana je na Zlatiboru, or 01.11 do 05.11.2023.

Konferenciji je , u sklopu delegacije SRS/SRV prisistvovao, Dr Benka Pavel, (YT7TA)

Pavel Benka YT7TA, IO SRV podneo izveštaj o učešću:

Izveštaj sa 26 konferencije IARU Region 1

U vremenu od 01.11.2023. do 05.11.2023. na Zlatiboru, u hotelu Palisad je održana 26. konferencija IARU Region 1. Na konferenciji je bilo prisutno 40 delegacija – zastupnika nacionalnih radioamaterskih organizacija iz 40 zemalja dok je još 21 nacionalna radio-amaterska organizacija imala zastupnika među prisutnim zastupnicima (delegat neke RA organizacije je mogao da glasa i u ime neke druge nacionalne organizacije, koja nije imala prisutnu delegaciju na konferenciji, ako ga je za to ovlastila – tzv. glasanje putem proxy-ja). S obzirom da su mnoge delegacije imale u sastavu više osoba, na konferenciji je ukupno učestvovalo 125 radio-amatera. Odlukom IO Saveza radio-amatera Vojvodine, i u dogovoru sa rukovodstvom Saveza radio-amatera Srbije, sam učestvovao na konferenciji u sklopu delegacije SRS.

S obzirom na obiman dnevni red konferencije, rad je bio organizovan delimično putem plenarnih sednica, na kojima su mogli učestvovati svi delegati a delimično po radnim grupama: STARS – Support to The Amateur Radio Services, C4 – grupa za HF, C5 – grupa za VHF/UHF/SHF, C7 – grupa za elektromagnetnu kompatibilnost EMC, radna grupa mladih, kada je rad bio organizovan putem paralelnih sesija. U ovim paralelnim sesijama ja sam učestvovao u radu grupe C5 gde su razmatrana pitanja iz oblasti VHF/UHF/SHF radio-amaterskih aktivnosti. Konferencija je organizovana kao “nopaper”, odnosno svi dokumenti o kojima se diskutovalo i koji su usvajani su bili u elektronskom obliku i bili su dostupni na serveru konferencije sa posebne WiFi mreže organizovane za učesnike konferencije.



Na konferenciji su razmatrana razna pitanja vezana za trenutno stanje i budućnost radioamaterizma. S obzirom da je prethodna konferencija, koja je trebala da sa održi u Novom Sadu, zbog COVID-a delimično održana on-line, nametnula su se pitanja o mogućnosti održavanja narednih konferencija. Razmatralo se da li treba u budućnosti predvideti održavanje konferencije "on-line", kao klasičnu konferenciju i da li treba predvideti i hibridni oblik konferencije.

Pošto su nekim članovima izvršnog komiteta i rukovodiocima radnih grupa istekli mandati, obavljani su izbori za te pozicije. U okviru ovoga, za rukovodioca grupe za ARDF je izabran Dušan Čeha YU1EA.

Na radnoj grupi C5 (VHF/UHF/SHF) na kojoj sam ja učestvovao u paralelnim sesijama su razmatrani dokumenti vezani za delokrug rada ove grupe. Dokumenti koji su razmatrani i na kraju usvojeni na plenarnoj sesiji, će biti deo nove verzije IARU-R1 VHF Handbook-a. Jedna od odluka koja je doneta odnosi se na skraćivanje roka za slanje dnevnika sa VHF/UHF/SHF takmičenja. Od sledeće godine će biti potrebno takmičarski LOG poslati najkasnije do srede 23:59 nakon termina takmičenja.



Tokom trajanja konferencije, u hotelu je bio postavljen PPS i učesnici su imali prilike da rade sa stanice sa specijalnim pozivnim znakom YT26IARU. Oprema je omogućavala rad na HF ali i rad preko satelita OQ-100.

Prema mišljenju učesnika, konferencija je dobro organizovana i nije bilo propusta u organizaciji. Tokom konferencije sam imao prilike da se ponovo sretnem sa kolegama kako iz Srbije, tako i iz inostranstva. Imao sam prilike i da se lično upoznam sa radio-amaterima, sa kojima sam do sada imao samo kontakte putem radio veze.

Bila mi je čast što sam mogao aktivno da učestvujem u radu konferencije kao deo delegacije radioamatera iz Srbije.

Prof. dr Pavel Benka, YT7TA

2. Sadržaj SRS-SRV

Kao što vam je poznato, u oktobru 2022 smo imali posetu iz Saveza radio-amatera Srbije, u vezi sporazuma o saradnji.

Tada nam je saopšteno da su u detaljnom pregledu Statuta SRS, uočili da Skupštinu SRS mogu da čine samo članovi SRS koji su direktno platili članarinu na račun SRS-a.

Na osnovu toga, klubovi i članovi SRV ne mogu biti delegati u Skupštini SRS.

Ovo se, kasnije impementiralo i na neke troškove koje SRS računa za svoje članove, dok za ne-članove, gde spadaju i članovi SRV, su višestruko uvećani.

Početkom 2023 smo uz višemesečno dogovaranje, potpisali sporazum o saradnji SRS/SRV.

U okviru tog sporazuma smo se dogovorili oko saradnje u vezi QSL biroa, repetitora, kao i da ćemo **ZAJEDNO raditi na izradi svih dokumenta koja se odnose na naše članove.**

Na predlog YT9A, dogovoreno je da **će svaki document** na kraju imati overu sa pečatima i potpisima oba Saveza.

Nažalost, osim pomenutog QSL biroa, FINASIRANJA repetitora, i još nekih detalja sporazum nije sproveden. Sva dokumenta koja smo trebali zajedno da radimo, urađena su od strane SRS-a bez ikakvih konsultacija sa nama.

To se drastično odrazilo na predlog Pravilnika o amaterskim radio stanicama, (koji, inače donosi RATEL). Predlog ovoga Pravilnika, možemo slobodno zaključiti donet uz konsultacije RATEL-a samo sa SRS, je "nama iza leđa".

NARVNO u tom predlogu SVA PRAVA koja se odnose na RATEL i članove ...preneti su na SRS.

Proizilazi, ako se usvoji ovakav predlog, naši članovi će **MORATI** svoja prava da ostvaruju preko SRS-a.

Time prestaje potreba da SRV postoji.

To je inače glavni cilj novog rukovodstva SRS, od izbora do danas.

Da bi smo ovo prduredili, stupili smo u direktan kontakt sa RATEL-om, uz navođenje ovih problema, kao i činjenicu da postoje dva udruženja građana u oblasti radio-amaterizma, po nazivom SAVEZI, koji su u skladu sa Zakonom o udruženjima građana, i Ustavom R.Srbije potpuno ravnopravni.

Nadamo se da su u RATEL-u sagledali ovaj problem i da će u pravilniku ova dva udruženja građana-SAVEZI biti RAVNOPRAVNO tretirani.

3. Obeležavanje 75 godina osnivanja SRV

Izveštaj sa obeležavanja 75 godina osnivanja Saveza radio amatera Vojvodina (07.10.2023)

Kao što vam je poznato u programu rada za 2023 godinu imali smo obeležavanje 75 godina osnivanja Saveza radio amatera Vojvodine.

Troškove ove manifestacije pokrili smo sa 90% sredstvima iz donacija.

Manifestacija je održana 07. oktobra 2023 godine u restoranu Romanov u Novom Sadu.

Prisustvovalo je 118 učesnika članova Saveza radio-amatera Vojvodine i Saveza radio amatera Srbije kao i gosti iz Bosne i Hercegovine i Hrvatske.

Manifestacija je otvorena himnom Republike Srbije.

Predsednik SRV pozdravio je članove SRV/SRS, kao i goste.

Nakon pozdravljanja, sekretar SRV je održao kratak govor o istoriji osnivanja SRV.

Potom su dobitnicima dodeljene jubilarne plakete i to su:

1. Milan Miljkovac YU2MEX
2. Karolj Kormoš YU7AE

3. Arpad Šarkezi YT2U
4. Boško Milankov YU3A
5. Slobodan Bukvić YU7XL
6. Vojislav Bandobranski YU7C
7. Emir Šišić YU7Q
8. Milorad Vlaškalić YU7AF
9. Ljubiša Popa YU7EF
10. Lačok Vladimir YU7YZ



Posle uručivanja plaketa prikazan je video materijal o osnivanju i istoriji SRV.

U okviru manifestacije je održana i berza radio-amaterskih uređaja i delova.

Manifestacija je završena oko 13:00 h

Koristim priliku da se zahvalim donatorima koji su omogućili održavanje ove manifestacije:

DONATORI I saradnici 75 godina SRV

1. **Radio klub "Novi Sad" YU7BPQ** 70.000,00
2. **Radio klub "Senta" Senta YU7JDE** 10.000,00
3. **"PYROTHERM" Teodor Mrkšić YU7AR** 10.000,00
4. **"ELTA" doo, Novi Sad Latić Radivoj YU7EK** 5.000,00
5. **"ELMED" doo, Novi Sad Staniša Zaklan YU7AC** 10.000,00
6. **Nemet Laslo YT7T** 10.000,00
7. **Radišić Milan YU7RMR** 10.000,00
8. **Manojlović Milan YU7PXH** (izrada slova i brojeva za dekoraciju)
9. **Benka Pavel YT7TA** Obezbeđenje projektora
10. **Nacionalni savet Slovaka** Ustupanje video bima
11. **TV kanal 25, Odžaci**, snimanje priloga za program.
12. **Vladimir Pavlović YU5MCO** Priprema video prezentacije i snimanje susreta
13. **Pavlica Milan YU7XW** Priprema manifestacije
14. **Filip Stanić YU3FMS**, dizajniranje zahvalnica
13. **Članovi radio kluba „Novi Sad“ YU7BPQ, YU7WW, YU7HI, YU7BG** I drugi

Napominjemo, da je zahvaljujući pomoći donatora, kompletna manifestacija finansijski pokrivena sa 90% sredstava.

Link sa fotografijama:

https://photos.google.com/share/AF1QipMuwvZgT8EFVvr6v5AfnjxJ6R90Kyytev8Gro0MXXZbvpvFYB3P_ZrfAj162Hu5RQ?key=MHIqNGJhVUhhTEIQcEttOE5EY1ctVFNFXRIVmZR

Zahvaljujući TV kanalu 25 i YU5MCO, snimljeni materijal sa manifestacije je postavljen na YOUTUBE:

https://www.youtube.com/watch?v=j4tWr4-5J_4

Takođe smo imali gostovanje na RTV, gde je data informacija o manifestaciji kao i prilog na TV kanalu 25.

Zahvalnice donatorima:



4.Članarina

Izveštaj o članovima SRV

Ukupno sa zaslužnim članovima i sa maloletnim licima imamo u evidenciji 433 članova koji su uplatili članarinu u 2023 godini a imali smo 372 član u 2022 godini.

Moramo intezivnije raditi na boljem informisanju članova u vezi članarine.

Kao što vam je poznato, SRV se finansira delimično iz donacija a veći deo iz članarine.

Najveći deo troškova u 2023 godini odnosi se na pokrivanje naših trškova u OKVIRU SRS (QSL-biro, repetitori ČLANARINA U IARU).

5.Obuka dozvole i licence

U 2023 godini izdata je su 113 licence I dozvole.

Većina dokumentacije koja je poslata za izdavanje licenci, išla je preko SRV, (za članove SRV), bez obzira na to što se zahtevi mogu slati I lično.

Zahtevi za licence I dozvole dostavljaju se mail-ovima, I elektronski obrađuju I šalju u RATEL. Dokumentacija se dostavlja I podnosiocima zahteva a čuva se I u elektronskoj arhivi SRV

Ispiti za radio-operatora odžani su:

mesto	I klasa	III klasa	CW	II klasa
YU7KMN	2		1	
YU7BPQ	21	7		
YU7AEC	3	2		
YU7JDE	2			
YU7AOP	16	2		
YU7BCD	8			
UKUPNO	52	11		

Posebno ističemo rad sa mladima , koji su posebno izraženi u, YU7AOP, YU7BPQ , YU7JDE, i YU7KMN

6.Izveštaj KT menadžera za 2023 godinu

U periodu između dve Skupštine članovi SRV učestvovali su u više domaćih i međunarodnih takmičenja i ostvarili zapažene rezultate.

U organizaciji saveza održano je takmičenje „CQ Vojvodina“ u kome je uzeo učešće 51 takmičar. Obrada prispelih dnevnika kao i objava rezultata izvršena je u roku. Svaki učesnik može da skine sa sajta svoju diplomu a prvoplasirani u svakoj kategoriji dobija plaketu. Iako smo mi organizatori učešće Vojvođanskih stanica je vrlo malo.

Naši članovi učestvovali su u dosta međunarodnih takmičenja na KT a navešću samo neke zapaženije rezultate u najznačajnijim takmičenjima:

CQWW CW

- YT7A (op YU7GM) SOHIGH40M 3.world 2. EU
- YU7WW SOLOW40M 2.world 1.EU

CQWW SSB

- YT7B SOHIGH20M 3.world 3.EU

CQWPXSSB

- YT7A (op YZ7BA) SOLP 7MHz 1. World

CQWWCW

- YU7WW SOLP 7MHz 2.world 2.EU

Pored ovih rezultata mnogi naši članovi bili su u ovim takmičenjima koja se smatraju najvećim prvi u Srbiji.

I da zaključim:

Vrlo sam nezadovoljan odazivom naših klubova i ličnih operatora učešćem u takmičenju „CQ Vojvodina“. Razlozi su mi nepoznati. Učešće u domaćim i međunarodnim takmičenjima bilo je na zadovoljavajućem nivou.

Pored učešća u takmičenjima svakodnevni rad na KT frekvencijama bio je vrlo zastupljen od pojedinaca i klubova. Osvojena je zavidna količina diploma i drugih priznanja.

Menadžer za KT

Mirko Šević – YU7WW

7. Izveštaj UKT RG za 2023 godinu

IZVEŠTAJ UKT RADNE GRUPE SRV ZA 2023 god.

U protekloj 2023 god. UKT RADNA GRUPA SRV organizovala je ukupno šest takmičenja .

- Tesla Memorijal 23 - 50MHz ...Treći puni vikend Juna
- Tesla Memorijal 23 – VHUSHF...Prvi puni vikend Jula Menadžer takmičenja , Vojislav Bandobranski YU7C

- Memorijal Mihajlo Pupin 23 - 144 MHz... Treći puni vikend oktoba
- Memorijal Mihajlo Pupin 23 – 432 MHz...Prvi puni vik. Oktobra Menaer takmičenja , Emir Šišić YU7Q

- YU UKT AKTIVITI 23...Svaka treća nedelja u mesecu.
- YU UKT DIGI AKTIVITI 23...Svaka prva i druga sreda u mesecu.

Menadžer takmičenja, Živko Bandobranski YT7CO

Takmičenje, MARTOVSKI VUSHF je u organizaciji i realizaciji, RK „Nikola Tesla“ Sombor . Menažer takmičenja, Josip Aladić YU7OM

Za ovih šest takmičenja na EDI ROBOT su pristigla ukupno **322** dnevnika za plasman i 3 za kontrolu. Od toga **170** dnevnika domaćih takmičara i **152** dnevnika stranih takmičara.

Dnevnici su poslani na web za medjunarodnu razmenu i elektronsku kontrolu.

Svi dnevnici su obradjeni elektronski na EDI ROBOTU uz unakrsnu kontrolu sa dnevnicima preuzetim sa web-a za medjunarodnu razmenu. Rezultati su objavljeni na web www.srv.org.rs a tokodje su prisutni na adresi , EDI ROBOTA [http://: http://hamcontest.rs/](http://hamcontest.rs/) .

Nagrade će biti podeljene na godišnjoj skupštini SRV 2024 god.

I poslate medjunarodnim organizacijama RA, za plasmane stanica van Srbije. Diplome za sve učesnike od 2022-te godine, bez obzira na plasman se mogu preuzeti na EDI ROBOTU u JPG formatu.

Menadžeri takmičenja u organizaciji SRV su kao i do sada ičestvovali u radu UKT RG SRS-a , na verifikaciji svi UKT takmičenja u organizaciji oba saveza.

Teodor Mrkšić YU7AR

7. IZVEŠTAJ ARG menadžera za 2023

Izveštaj o aktivnostima na polju
Amaterske Radio Goniometrije (ARG) u toku 2023. godine.

U toku 2023. godine su održana tri ARG takmičenja na kojima su učešće uzeli takmičari iz Vojvodine.

21. maja 2023. godine je u Senti održano tradicionalno prvenstvo za mlade u amaterskoj radio goniometriji (ARG), pod nazivom "Foxoring 2023" uz učešće 29 mladih takmičara iz Sente, Sombora, Bačke Topole i Zrenjanina.

27/28. maja 2023. je u Rumuniji održan ARG Evropski kup za mlade. SRV-u je podržao takmičare sa 20.000 RSD čime su pokriveni putni troškovi.

Iz Vojvodine su učestvovala dva takmičara: YT3RAW i YU7TOD. U disciplini Sprint. YT3RAW je osvojio bronzanu medalju. Uspeh je još veći s obzirom da ova disciplina ne postoji ni na jednom takmičenju u našoj zemlji. Drugog dana takmičenja u discipline ARG na 2 m YU3RAW je osvojio još jednu bronzanu medalju, dok se YT7TOD plasirao na četvrto mesto. Takođe, ni ova disciplina ne postoji već dugi niz godina u našoj zemlji. Poslednje takmičenje na 2m je održano 2018. godine na Divčibarama.

27. avgusta 2023. je održano ARG takmičenje u organizaciji radio kluba YU7JUV iz Bačke Topole. Na takmičenju su učestvovali i mladi lovci na lisice iz radio kluba YU7JDE Sente i radio kluba YU7KMN Sombora.

U maju mesecu sam kao menadžer za ARG želeći da ispitam interesovanje za ovu sportsko-tehničku aktivnost, poslao e-mail na YU0V listu sa molbom da se jave svi koji su zainteresovani za razvoj ARG-a u svojim klubovima, pa i ako ne poseduju tehnička sredstva. Isto tako je upućena i molba svima koji poseduju ARG prijemnike koje ne koriste da se jave radi eventualne pomoći klubovima koji bi želeli razvijati ARG. Na oba poziva se NIKO nije javio, te zaključujem da mnogi klubovi na shvataju potencijal ARG aktivnosti u pridobijanju mladih za bavljenje radio amaterizmom, a time i za stvaranje podmlatka u svojim klubovima. Nadam se da će novi ARG menadžer naći rešenje za animaciju klubova (a pre svega pojedinaca koji bi bili organizatori budjenja ARG aktivnosti u svojim sredinama).

Menadžer za ARG
Josip Aladić
YU7OM



8. IZVEŠTAJ menadžera za digitalne komunikacije i YU75SRV za 2023 godinu

Izveštaj DIGI

U toku 2023. na APRS mreži je dodato još jedno čvorište u privatnoj režiji YU7ORE iz Kule (donacija opreme YU7XW) tako da to čvorište pokriva deo autoputa. Uskoro se očekuje podizanje antene na malo veću visinu i zamena antenskog kabla (donacija YU7ORE). Isto tako, čvorište YU7AEC je trenutno ugašeno dok se ne reši problem prostorija/napajanja.

Izveštaj YU75SRV

Sa prigodnim znakom YU75SRV javio se solidan broj naših operatora sa teritorije Vojvodine. Uspostavljeno je preko 3500 veza modovima CW SSB FT8 a znak je čuo u etru i sa POTA lokacija tokom godine. Tačna statistika još nije gotova jer je jedan deo veza vođen "peške" (pisani logbook) pa se to sada prekucava. Isto tako, deo digi veza je rađen iz YU7AEC koji čim reši probleme sa prostorijama, poslaće dnevnik na odgovarajuće portale.

Pavlica Milan YU7XW



9. IZVEŠTAJ O radu sa mladima u 2023

Izveštaj o radu sa mladima u 2023. godini

Dva takmičara iz Radio kluba "Nikola Tesla" YU7KMN iz Sombora Mihajlo Vukelić YT3RAW i Todor Sabo YU7TOD su učestvovali na Evropskom kupu u amaterskoj radio-goniometriji koje se održalo u gradu Targu Jiu u Rumuniji od 25.05.2023. do 28.05.2023. Održana su tri takmičenja. Mihajlo se takmičio u kategoriji M16, dok je Todorova kategorija bila M19. Pored takmičara iz Srbije, kao i domaćina iz Rumunije, učestvovali su i timovi iz Mađarske, Moldavije, Ukrajine i Bugarske.

26.05. je održano prvo takmičenje u disciplini Sprint. Mihajlo je osvojio treće mesto, dok je Todor zbog prestanka rada fara, izašao iz vremena. Ova disciplina ne postoji ni na jednom takmičenju u našoj zemlji.

27.05. je održano drugo takmičenje na 2m. Mihajlo je osvojio treće mesto, dok je Todor osvojio četvrto mesto.

Takođe, ni ova disciplina ne postoji već dugi niz godina u našoj zemlji.

28.05. je održano i treće takmičenje, poznato kao ARG classic na 80m. Mihajlo je trku završio na petom mestu, kao i Todor.

SRV je podržao takmičare sa 20.000 RSD čime su pokriveni putni troškovi.

Miloš YU3ABC, Mihailo YU3ARP, Stefan YU3MPN, Aron YU3GCP i Marija YU3AWA su tokom protekle godine učestvovali na više POTA aktivacija.

Miloš YU3ABC, Mihajlo YU3RAW, Stefan YU3MPN, Aron YU3GCP i Filip YU7RCI su bili aktivni u decembru 2023. pod specijalnim pozivnim znakom YT23YOTA.

Filip YU3FMS i Marija YU3AWA počeli su sa emitovanjem podcasta na SRV YouTube kanalu.

Mihajlo YT3RAW je bio učesnik letnjeg YOTA kampa koji se održao u avgustu 2023.

“Ovo je moj drugi YOTA kamp na kome sam učestvovao. Na kampu smo se bavili raznim zanimljivim aktivnostima kao što su konstruktorstvo, ARG, rad na stanicama i slušali smo raznovrsne prezentacije. Na kampu mi se posebno svideo ARG po mraku jer je to neko novo iskustvo koje mi je ostavilo lep utisak, pored toga svidelo mi se i konstruktorstvo jer sam uspeo sam da sklopim ručicu za telegrafiju i radio sam sa komponentama sa kojima se ranije nisam susretao (smd), pored toga bilo je i jako lepo druženje, stekao sam mnogo novih prijatelja. Sve u svemu ovaj kamp mi je omogućio da steknem nova znanja i unapredim stara što će mi u budućnosti dosta značiti”.

U Senti je dečak 2010. godišta položio ispit za prvu klasu kao i CW ispit.

U radio klubu YU7AOP se u više navrata održavalo druženje mladih, koji su i pomagali u različitim aktivnostima.

Radio klub YU7BPQ je odustao od organizacije kampa za mlade.

10. IZVEŠTAJ QSL BIROA SRV ZA 2023.g.

Pristiglo karata iz SRS : oko 24 kg

Uključivanjem Milana YU2MEX, u rad QSL biroa, obavljeno je kompletno razvrstavanje QSL-ki.

Jedan deo, odlaznih ASL-ki je poslat na QSL biroa širom sveta.

Oko 12 kg QSL-ki odneto je u Fridrishaven na HAM RADIO 2023 I predato prisutnim Savezima.

Nekoliko Radio- amatera, članova SRV, direktno dostavlja QSL karte u SRS.

Naglašavam da QSL biro SRV radi volonterski bez ikakve naknade, isključivo za članove SRV sa plaćenom članarinom.

Dolazne karte plaćamo tako što snosimo deo troškova QSL menadžera SRS.

Odlazne QSL-ke, kao što rekosmo, šaljemo direktno na QSL biroa.

Bariček Laslo, yu7cm

.

11. Izveštaji radio-klubova

Radio klub "NEUTRINO" YU7AEC, ODŽACI

Radio klub je bio aktivan do oktobra meseca kada je ustanovljeno da se NN lice povezalo na naše električno brojilo. Odluka je bila da se isključi napajanje dok se ne ustanovi krivac. U međuvremenu klub je od opštine dobio druge prostorije pa se očekuje preseljenje i ponovna aktivnost u narednih mesec dana, trenutno članovi aktivno rade na uređenju prostora. Do oktobra meseca, radio-klub je imao više izlazaka u prirodu i radio po POTA programu a posebna čast je bila rad sa prigodnim pozivnim znakom YU75SRV. Isto tako, klub je bio aktivan i u YU DIGI AKTIVITI takmičenju gde je na 144MHz zauzeo drugo mesto. U toku godine je održano malo polaganje sa tri kandidata koji su položili ispite za prvu klasu



Radio klub "PETROVEC" YU7AJM, Bački Petrovac

IZVEŠTAJ O RADU

RADIO KLUBA "PETROVEC" BAČKI PETROVAC – YU7AJM ZA 2023. GODINU

U izveštajnoj godini, osnovna pažnja u radu Radio kluba „Petrovec“ iz Bačkog Petrovca bila je posvećena održavanju radio-amaterskih veza. Održali smo ukupno 22.540 veze. Radilo se CW i SSB, kao i digitalnim komunikacijama FT8, FT4 i RTTY. DX rad je takođe bio zastupljen.

Dana 6. i 7. maja učestvovali smo u takmičenju **"UKT KUP SRS 2023"**, gde smo na 144 MHz u kategoriji MO5 osvojili 5. mesto. Radili smo iz Bačkog Petrovca sa QRA lokatora JN95TI.

Dana 17. i 18. juna, učestvovali smo u takmičenju **„Tesla memorijal 2023“** u kategoriji „A6“ MO na 50 MHz, gde smo bili na 5. mestu u Srbiji. Radili smo iz Bačkog Petrovca.

Dana 1. i 2. jula učestvovali smo na VHF-UHF-SHF takmičenju **"Tesla memorijal 2023"**. Radili smo iz Bačkog Petrovca. U kategoriji „C“ MO na 144 MHz osvojili smo 12. mesto u Srbiji, u kategoriji „F“ na 432 MHz osvojili smo 7. mesto, u kategoriji „G“ na 1,2 i 2,3 GHz osvojili smo **2. mesto u Srbiji** i u **„Generalnom plasmanu“** gde je bilo 44 klubova i pojedinaca osvojili smo **2. mesto u Srbiji**.

Nedostatak finansijskih sredstava i adekvatna lokacija su bili glavni razlozi, što se nije radilo sa Fruške Gore, dok razlozi neučestvovanja na drugim takmičenjima, koja su se ranije odvijala u prostorijama kluba su uglavnom objektivne prirode. Naime, neophodna je popravka antenskih sistema i kompletno sređivanje unutrašnjosti klubskih prostorija. Sve ovo je uticalo da rezultati budu slabiji u odnosu na prethodne godine.

Ove godine smo obezbedili sredstva i posle dugo godina kupili smo radio-uređaj FT-991A, koji pokriva HF, VHF i UHF područja.

Povodom Dana Bačkog Petrovca, prvenstveno za decu i mlade, ali i za ostale građane, priredili smo malu video izložbu fotografija iz istorije kluba, radio-uređaja i održali prezentaciju rada na radio-stanici FT8 modom.

Naši članovi su prisustvovali na međunarodnim susretima radio-amatera u Slovačkoj i Mađarskoj, kao i na susretu povodom obeležavanja 75. godina postojanja i Dana SRV u Novom Sadu 7. oktobra.

Predsednik kluba Pavel Benka je kao član delegacije SRS-SRV prisustvovao na Generalnoj Konferenciji IARU 1. regiona na Zlatiboru.

Kroz sastanke sredom, subotom i nedeljom, vršena je razmena iskustava u gradnji uređaja, antena, takmičenja i aktualnim događajima.

Informisanju građana o radu kluba bilo je putem novina i RTV i web stranice kluba www.yu7ajm.org.



RADIO klub "Zrenjanin" YU7AOP

Радио-клуб „Зрењанин“
Kej 2. oktobra 19
23000 Зрењанин
Веб: <https://www.yu7aop.com/>
е-маил: yu7aop@gmail.com

Izveštaj za Skupštinu SRV – aktivnosti RK Zrenjanin



2023 - YU7AOP

Radio klub Zrenjanin je 2023 godine imao svoje uobičajene aktivnosti

Konferencije i manifestacije

Učestvovanje na konferenciji „Balconn“ u Novom Sadu - Radio klub uobičajeno prezentuje rad telegrafijom, ali i svim ostalim modovima

Učestvovanje na manifestaciji u Novom Sadu **Susret vatrogasaca i snaga sistema bezbednosti**

Kao kruna aktivnosti bila je izložba u **Narodnom Muzeju grada Zrenjanina**, „90 godina postojanja Radio klub Zrenjanin“. Izloženi su bili stari radio uređaji, ali su održavane i mini radionice za školsku decu - učenje telegrafije, što je na naše iznenađenje bilo odlično prihvaćeno.

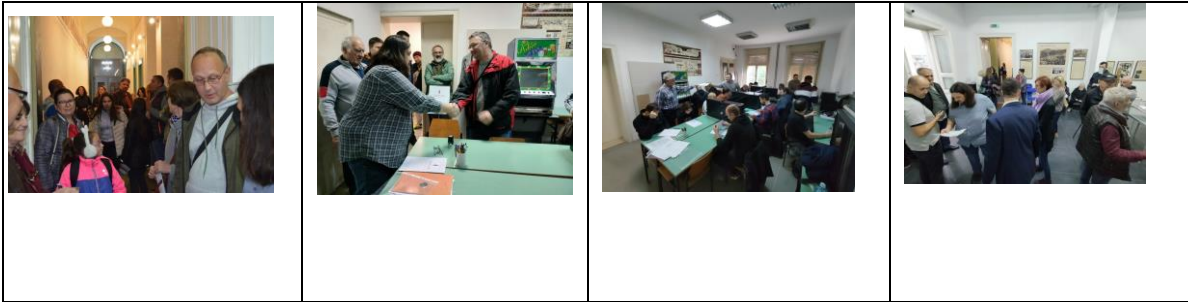
PPS sekcija

Krajem godine je održano **polaganje** za amatere prve i treće klase gde je položilo 14 polaznika.

Aktivnosti u **takmičenjima** nije bilo jer visok gradski šum, jednostavno, ne dozvoljava kvalitetan rad. Nova lokacija za takmičenja još nije aktivirana jer još nismo pronašli projekat koji bi to isfinansirao.

Ostalo

Projekti Opštine Zrenjanin na kojima smo konkurisali su izvršeni na vreme i uspešno.



Radio klub "NOVI SAD" YU7BPQ



IZVEŠTAJ O RADU „RADIO KLUBA NOVI SAD“ YU7BPQ za 2023 godinu

U proteklom periodu u Radio klubu Novi Sad – YU7BPQ aktivno se radilo na obuci novih članova. Jedan tečaj završen je tokom prošle godine sa 12 polaznika. Jedan je trenutno u toku i ima deset polaznika. Važno je napomenuti da je među njima i Damjan Trkulja koji ima 11 godina, samostalno je naučio telegrafiju i aktivno radi u našoj radionici uz nadzor starijih članova. Ivan 12.godina i uglavnom mlađi (srednjoškolci i studenti) su ostali polaznici tečaja. Tečajeve vodi Ljubiša- YU7BG i traju po 3 meseca po 3-4 sata nedeljno.

Aktivno se radi na KT iz klupskog PPS a i mnogi naši članovi kao lični operatori aktivno rade na KT i UKT. Bilo je i učešća u KT prvenstvu Srbije, CQ Vojvodina i drugim domaćim takmičenjima. U međunarodnim takmičenjima vrhunske rezultate ostvarili su YT7KM, YT7X, YU7RQ, YU7WW i drugi. Na VHF posebno se istakao Voja- YU7C a na UHF Šile- YU7Q.

Ljubomir Raca- YU7RQ, Marija YU3AWA, Filip YU3FMS, Karlo-YU7OQA, Miloš-YU7SMK, svi članovi iz Inđije i Bukovca i drugi su vrlo aktivni u radu iz prirode. Mogu konstatovati da je ovaj vid aktivnosti u ekspanziji što me raduje. U narednom periodu organizovano ćemo izaći na više atraktivnih lokacija i predstaviti ovaj vid aktivnosti članovima i građanstvu.

Marija- YU3AWA i Filip- YU3FMS su iz klupskih prostorija vrlo uspešno realizovali podkast SRV a neki od gostiju- predavača su bili i naši članovi. Miroslav Kisačaniin YU7MG (N9LR) je imao predavanje o antenama i koaxu, Dr. Branislav Kisačaniin- YU7NSS (NS5S) kao vrhunski stručnjak iz oblasti veštačke inteligencije imao je takođe vrlo interesantnu prezentaciju.

Radio klub ima 140 članova od kojih je dobar deo vrlo aktivan. Posebno raduje činjenica da ima desetak mladih, od 11,12 godina pa do srednjoškolskog uzrasta. Petak je klupski dan kada su prostorije kluba tesne da prime sve članove. Neretko 30 i više članova dođe te večeri. Pored novosadana imamo i članove iz Inđije, Beograda, Kule, Bačke Palanke, Bačkog Monoštora, Zrenjanina, Rume.....i sigurno iz nekih drugih mesta ali ne mogu se svih setiti.

Za ovu priliku nije na odmet zaključiti da su više od 100 naših članova i članovi SRV. Saradnja sa SRV je na vrlo visokom nivou. Naši članovi volonterski učestvuju u radu Saveza, dežuraju u radno vreme Saveza, učestvuju u pripremi manifestacija koje organizuje SRV, razvrstavaju QSL i sve drugo što se od nas zatraži.

Ovo je samo jedan deo aktivnosti koje se odvijaju u „Radio klubu Novi Sad“ a ima ih još ne pomenutih.

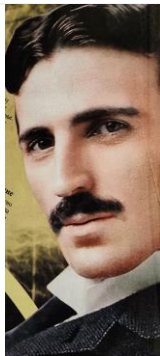
Predsednik radio kluba

Mirko Šević – YU7WW



"Радио клуб Никола Тесла" Бач
YU7OPQ

ул. Николе Тесле бр.17
21420 Бач
матични број: 08012806
ПИБ: 102393752
рачун: 205-169015-62
yu7opq@gmail.com



Извештај о раду клуба за 2023. годину

01. У 2023 години РК је набавио нови КТ уређај. Набавка је финансирана средствима клуба 67% остатак до 100% цене кроз конкурс Општине Бач. Нови КТ уређај је показао изузетне

перформансе у односу на досадашње и у многа подигао могућности рада у клубу. Израђен је наменски сто, који је постављен у ППС клуба.

02. Током 2023.године рађене су симулације простирања УХФ таласа у општини Бач и проналаска доминантне позиције за постављање локалног Радио-аматерског репетитора на УХФ подручју. Поред симулација, узети су и остали релевантни фактори као што су громобранска инсталација, zasiћеност сигнаlima мобилне телефоније, интернет провајдера и других познатих и непознатих служби као и сам приступ локацији.

РПТ тренутно ради из клубских просторија, обзиром да су прикупљене све потребне сагласности за одређену локацију у плану је измештање до априла 2024.године.

03. Клуб је повремено учествовао у КТ такмичењима, рађене су везе на горњим бандовима, дневнике веза смо организаторима углавном слали као контролне. На 3.5МХз и 7МХз није могуће остваривати везе из клубски просторија, због високих сметњи.

04. Током године у неколико наврата су нас посетили други Радио аматери, што нам је изузетно драго обзиром да смо мали клуб, а ипак смо на неки начин запажени.

05. Обуке и полагање РА испитаније било.

Михајло Гашпаровски - YU7SRD



Radio klub "SENTA" YU7JDE

Naš Radio klubu je posetio veliki putopisac i prijatelja Mileta Mijatov, i evo šta je napisao:

U eliti

U doba ubrzanog tehnološkog napretka, kada se granice između prostora i vremena čine sve manje osetljivim, radio klubovi postaju mostovi koji povezuju mlade entuzijaste s čitavim svetom. Međutim, Radio Klub iz Sente nije samo mesto gde se tehničko umeće prenosi s generacije na generaciju; on predstavlja i sociološki pečat na putovanju koje seže od lokalne zajednice do globalne mreže ljubitelja komunikacije.

U osnovi, radio klubovi deluju kao čvorišta u mreži čijom se dušom provlači entuzijizam pojedinaca. No, mreža nije ograničena samo na tehničke aspekte komunikacije. Ona je prožeta psihologijom koja slavi otvorenost, raznolikost i želju za istraživanjem nepoznatog. Kroz radio-veze, članovi klubova stvaraju nevidljive niti koje povezuju svetove, kulture i ideje.

Svet je prepun priča, a radio klubovi su poput pričljivih pripovedača koji ih oživljavaju. Oni nisu samo stručnjaci u održavanju tehničkih kontakata, već i majstori u povezivanju srca i uma. Upravo ta harmonija između tehničke preciznosti i umne dubine čini Radio Klub iz Sente izuzetnim

Svet se nikada nije činio tako povezanim kao danas, ali iza ekrana često ostajemo izolovani. Radio klubovi su poput mostova koji premošćuju virtuelne prostore, omogućavajući ljudima da se susretnu između frekvencija i pronađu zajednički jezik, bez obzira na geografske, kulturne ili jezičke barijere.

U trci za svetskim prestižom u održavanju kontakata, Radio Klub Senta ne samo da razvija tehničke veštine svojih članova, već i neguje duh istraživanja, tolerancije i saradnje. Njihovi dometi nisu samo tehnološka dostignuća; to su simbolički

mostovi koji svedoče o snazi ljudske volje da se poveže s nečim većim od nas samih.

Klub trenutno održava veze preko šest antena,svaka za posebnu frekvenciju.

Dok svet ostaje u neprestanom pokretu, radio klubovi poput Sente postaju stubovi stabilnosti koji nas podsećaju na vrednosti zajedništva i raznolikosti. Oni su živi testament ; iako smo tehnološki povezani, prava snaga leži u našoj sposobnosti da stvaramo smislene veze - veze koje sežu izvan signala i dosežu duboko u srca ljudi širom sveta. Mile !

73 Laci zu7cm



Radio klub "RADAR" YU7JUV Bačka Topola



Takodje u toku 2023 godine prisustvovali smo na takmičenju Tesla Memorijal i Memorijal Mihajla Pupina.

Organizovali smo ARG takmičenje na obali Bačko Topolskog jezera, gde su prisustvovali takmičari Sente YU7JDE , takmičari iz Sombora YU7KMN i Bačke Topole YU7JUV.

Bili smo na ARG takmičenju u Senti.

Uradili nekih 2500 radio veze i pokupili preko 40 komada diploma iz celog sveta.

YU7ZB

Prilozi:

Prilozi:

<https://youtu.be/QNq8rka7RJk>
<https://www.youtube.com/shorts/SDwIQ4VIZxE>

METEOR SCATTER- rad preko meteorskih tragova

Tokom 2023. godine aktivnost vojvođanskih radio-amatera, radom preko meteorskih tragova bila je nešto veća nego prošlih godina.

Ovim načinom prostiranja, veze radi mali broj amatera iz Vojvodine, uprkos tome što se koriste digitalni načini rada. Naši amateri su, kao i svake godine, učestvovali u takmičenjima MS Sprint contest i BCC MS contest u kojima postižu vrhunske rezultate i visok plasman.

Osim u MS takmičenjima, rađeno je svakodnevno, preko meteorskih rojeva ili sporadičnih meteora.

Class 2: QRO (ERP > 1500 Watts)

Rank	Call	Locator	Best DX	ODX	Claimed QSO	Claimed score	Average QRB	Error score	Error %	Final score
1	YU7PS	KN05FG	RW3TJ	2040	132	181532	1375	-189	-0,10	181343
2	SF6F	JO67QS	LZ5U	1936	98	132453	1352	-454	-0,34	131999
3	YU7KB	KN04AX	LA9AKA	1991	59	86439	1465	-297	-0,34	86142
4	YO2NAA	KN05NS	GM4YXI	2047	59	80703	1368	115	0,14	80818
5	OK1DX	JO60J	CT1DIZ/P	2002	52	73521	1414	56	0,08	73577
6	OG3Z	KP11MK	T77GO	2066	42	64161	1528	-3	-0,00	64158
7	OE1ILW/P	JN77XX	RN4AT	2127	50	60085	1202	67	0,11	60152
8	HB9FAP	JN47PH	EA8TX	3076	47	61044	1299	-948	-1,58	60095
9	LZ5U	KN32AH	PA3BIY	1952	45	59178	1315	298	0,50	59476
10	YO5OHB	KN17LQ	F6EGD	1938	41	52394	1278	-332	-0,64	52062
11	HA6VV	JN97WV	EI9E	2030	62	52059	840	-115	-0,22	51944
12	PA3PCV	JO20VW	LZ5U	1811	31	40774	1315	-280	-0,69	40494
13	SO3GVY	KO02MQ	F6GRA	1798	27	32883	1218	-134	-0,41	32749
14	LA0BY	JO59IW/FX	RA4NCX	2104	15	25165	1678	150	0,59	25315
15	IQ5MS	JN54BC	EA8TX	2948	17	20421	1201	1900	8,51	22321
16	DP3P	JO42UI	LZ5U	1655	16	17966	1123	-183	-1,03	17783
17	SM3LGO	JP83VB	OM2RC	1682	8	11588	1449	0	0,00	11588
18	YU7ON	KN04AX	R6FX	1813	7	11191	1599	0	0,00	11191
19	EA2BFM	IN83MG	OZ5QF	1610	8	9818	1227	-5	-0,05	9813
20	LZ1JH	KN12PQ	PA5Y	1648	3	4164	1388	-3	-0,07	4161



Radio klub "Hertz" YU7ADY, Ada

Izveštaj o radu radio kluba „HERTZ” iz Ade za 2023 godinu

Više godina imamo nerešenu situaciju sa prostorijama radio kluba koja se trenutno nalazi u hostelu AD Adica Ada (bivši omladinski rekreacioni centar). Iz toga proilazi da su nam uskraćeni mogućnosti formiranja antenskog sistema, planiranja ozbiljnijeg rada čak i u vidu pristupa članova RK u objektu.

Ipak pored ovih poteškoća radio klub je organizovao kao i prošlih godina rad iz portabla zahvaljući dobroj saradnji sa radio klubom „SENTA” YU7JDE iz Sente i pojedincima iz okolnih radio klubova.

U takmičenju CQWW160mSSB 2023 godine osvojeno je prvo mesto u kategoriji Multi OP High power.

Radio klub je uspešno aktivirao referencu YUFF-0174 Slatine u dolini Zlatice u YT2A Goran Savić Memorijalu i u 2023 godini osvojio je 1 mesto u kategoriji aktivatora.

Tesla Memorijal je odrađena sa hipodroma u dobroj atmosferi jer se poklopio sa danima Opštine Ada i građani su imali priliku da vide kako radio klub u kategoriji C osvaja prvo mesto!

Članovi radio kluba imaju volju da svoja znanja podele sa mladima i da kroz zajedničke akcije jačaju HAM SPIRIT među radio amaterima i ako u skorije vreme budu stvoreni redovni uslovi za rad da se ojačamo i u broju članova.

Predsednik RK”HERTZ”ADA – YU7ADY

Petervari Atila – YT7ATI

RADIO KLUB KANJIŽA YU7AJP

IZVEŠTAJ RADU RADIO KLUBA KANJIŽA U GODINI 2023.

U toku 2023. godine su izvršene sledeće promene u vezi podataka Radio kluba Kanjiža u APR-u:

- Promena zakonskog zastupnika – bivši Predsednik Upravnog odbora je podneo ostavku, zbog svojih radnih i ličnih obaveza.
- Promena Statuta – Zbog efikasnijeg funkcionisanja, izvršili smo pojednostavljenje interne organizacije Udruženja. Ukinute su posebne sekcije i predviđeni nazivi rukovodioca Udruženja. Ukinut je i Upravni odbor. Novi organi su: Skupština i Predsednik Udruženja.
- Promena naziva na "Радио клуб Кањижа" (sa "Radio klub Boris Kidrič Kanjiža"), skraćeni naziv na: "PK Кањижа" (sa "RK Boris Kidrič Kanjiža"), naziv na mađarskom jeziku: "Rádióklub Magyarkanizsa"(sa "Boris Kidrič Rádióklub Kanizsa")
- Promena pečata – Promena naziva udruženja je to zahtevala
-

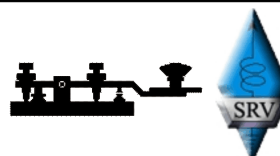
U Kanjiži, 27.02.2024.

Predsednik RK Kanjiža

Gabor Kavai

Izveštaj o radu radio kluba „Mihajlo Pupin ” Zrenjanin, YU7AAA

Radio klub
"MIHAJLO PUPIN"
YU7AAA-YT7C



23000 Zrenjanin
Bačka 35
tel: 023/524-106
pupin@sbb.rs
www.yt7c.org.rs

Izveštaj o radu za 2023. godinu

Članovi kluba su bili aktivnu uglavnom na VHF opsezima.

Povećana je aktivnost naših članova u radu preko meteorskih tragova (MS), a posebno u radu refleksijom od meseca (EME).

Osim u takmičenjima rađeno je i na osavremenjavanju uređaja i izradi antena.



Miška YU7MS

METEORIT SCATER 2023

METEOR SCATTER- rad preko meteorskih tragova

Tokom 2023. godine aktivnost vojvođanskih radio-amatera, radom preko meteorskih tragova bila je nešto veća nego prošlih godina.

Ovim načinom prostiranja, veze radi mali broj amatera iz Vojvodine, uprkos tome što se koriste digitalni načini rada.

Naši amateri su, kao i svake godine, učestvovali u takmičenjima MS Sprint contest i BCC MS contest u kojima postižu vrhunske rezultate i visok plasman.

Osim u MS takmičenjima, rađeno je svakodnevno, preko meteorskih rojeva ili sporadičnih meteora.

Class 2: QRO (ERP > 1500 Watts)

Rank	Call	Locator	Best DX	ODX	Claimed QSO	Claimed score	Average QRB	Error score	Error %	Final score
1	YU7PS	KN05FG	RW3TJ	2040	132	181532	1375	-189	-0,10	181343
2	SF6F	JO67QS	LZSU	1936	98	132453	1352	-454	-0,34	131999
3	YU7KB	KN04AX	LA9AKA	1991	59	86439	1465	-297	-0,34	86142
4	YO2NAA	KN05NS	GM4YXI	2047	59	80703	1368	115	0,14	80818
5	OK1DIX	JO60JJ	CT1DIZ/P	2002	52	73521	1414	56	0,08	73577
6	OG3Z	KP11MK	T77GO	2066	42	64161	1528	-3	-0,00	64158
7	OE1ILW/P	JN77XX	RN4AT	2127	50	60085	1202	67	0,11	60152
8	HB9FAP	JN47PH	EA8TX	3076	47	61044	1299	-949	-1,58	60095
9	LZSU	KN32AH	PA3BIY	1952	45	59178	1315	298	0,50	59476
10	YO5OHB	KN17LQ	F6EGD	1938	41	52394	1278	-332	-0,64	52062
11	HA6VV	JN97WV	EI9E	2030	62	52059	840	-115	-0,22	51944
12	PA3PCV	JO20VW	LZSU	1811	31	40774	1315	-280	-0,69	40494
13	SQ5GVY	KO02MQ	F6GRA	1798	27	32883	1218	-134	-0,41	32749
14	LA0BY	JO59IW/FX	RA4NCX	2104	15	25165	1678	150	0,59	25315
15	IQ5MS	JN54BC	EA8TX	2948	17	20421	1201	1900	8,51	22321
16	DP3P	JO42UI	LZSU	1655	16	17966	1123	-183	-1,03	17783
17	SM3LGO	JP83VB	OM2RC	1682	8	11588	1449	0	0,00	11588
18	YU7ON	KN04AX	RGFX	1813	7	11191	1599	0	0,00	11191
19	EA2BFM	IN83MG	OZ5QF	1610	8	9818	1227	-5	-0,05	9813
20	LZ1JH	KN12PQ	PA5Y	1648	3	4164	1388	-3	-0,07	4161



YUDX 2023**Ukupan broj takmičara po kontinentima**

Kontinent	Takmičara	Veza ok	Prijavljenih veza	Odbijenih veza
EU	358	22748	23176	428
AS	21	223	228	5
NA	6	18	19	1
OC	5	22	25	3
SA	1	1	1	0
Grand Total	391	23012	23449	437

Prosečan broj veza po poslatom dnevniku takmičara

59.97

Broj stanica sa 500++ veza

2

Broj stanica sa 400++ veza

1

Broj stanica sa 300++ veza

4

Broj stanica sa 200++ veza

12

Broj stanica sa 100++ veza

52

Ukupan broj Kontrolnih po kontinentima

Kontinent	Kontrolnih	Veza ok	Prijavljenih veza	Odbijenih veza
EU	60	1600	1659	59
AS	2	6	7	1
NA	1	7	7	0
OC	1	1	2	1
Grand Total	64	1614	1675	61

Prosečan broj veza po poslatom Kontrolnom dnevniku

26.17

Dosta veza ima više grešakaUkupan procenat grešaka takmičara **1.86%**

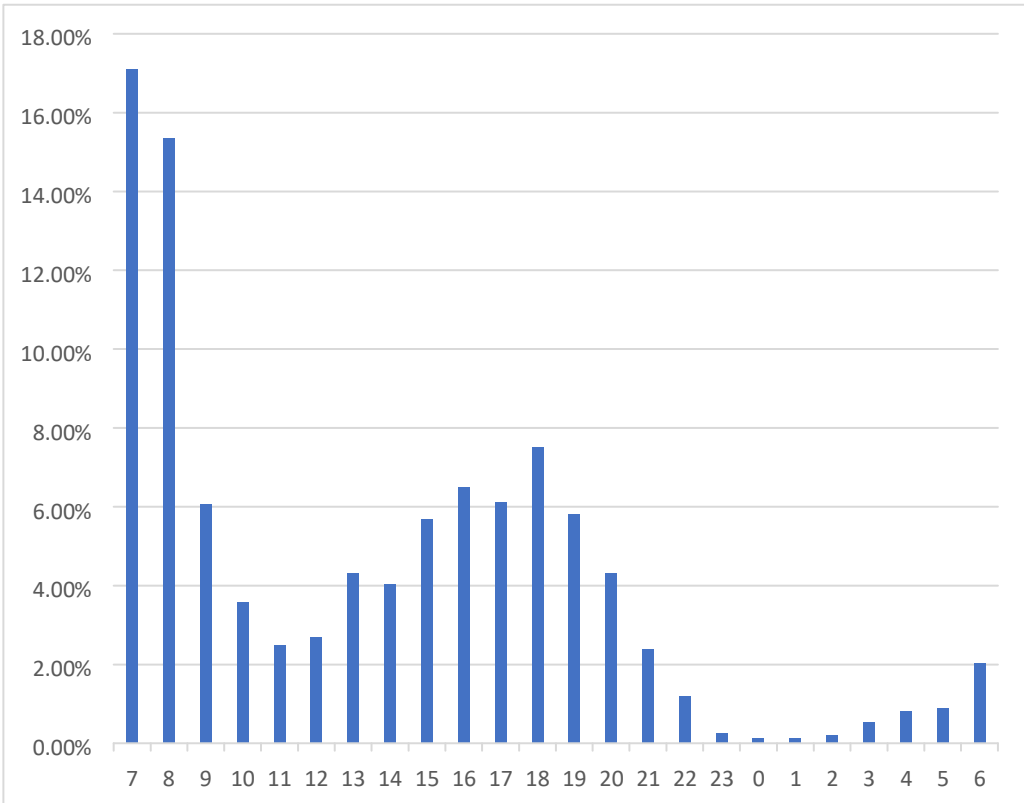
Kontinent	Takmičara	Veza ok	Prijavljenih veza	Odbijenih veza
EU	418	24348	24835	487
9A	8	812	826	14
CT	1	32	32	0
DL	31	1022	1043	21
E7	6	268	271	3
EA	3	22	22	0
ES	2	167	168	1
EU	8	660	664	4
F	10	339	347	8
G	11	322	328	6
HA	14	1127	1149	22
HB	5	154	154	0
I	22	1033	1042	9
LA	6	234	234	0
LX	1	9	9	0
LY	2	25	26	1
LZ	9	474	477	3
OE	5	101	102	1
OH	5	90	90	0
OK	23	1401	1478	77
OM	11	634	640	6
ON	6	221	222	1
OZ	2	82	86	4
PA	19	1070	1109	39
S5	15	933	950	17
SM	12	645	650	5
SP	21	872	888	16
SV	2	67	68	1
TA1	1	4	4	0
UA	79	4104	4161	57
YL	2	196	197	1
YO	10	316	325	9
YU	59	6588	6745	157
Z3	4	231	233	2
ZA	2	90	92	2
ER	1	3	3	0
AS	23	229	235	6
A4	1	46	47	1
BY	1	5	5	0
JA	15	127	129	2

TA	4	27	29	2
VU	1	1	2	1
VR	1	23	23	0
OC	6	23	27	4
DU	2	5	5	0
YB	4	18	22	4
NA	7	25	26	1
K	6	18	19	1
VE	1	7	7	0
SA	1	1	1	0
PY	1	1	1	0
ukupno	455	24626	25124	498

% QSO po satu

	Sat	%	Broj veza
20			4,008
23.	7	17.09%	3,597
04.	8	15.34%	1,420 835
15	9	6.05%	585
			632 1,009 947 1,331
	10	3.56%	1,523
	11	2.49%	1,436
	12	2.69%	1,759
	13	4.30%	1,361
	14	4.04%	1,013 556
	15	5.68%	277 57
	16	6.49%	
	17	6.12%	
	18	7.50%	127
20	19	5.80%	190
23.	20	4.32%	207
04.	21	2.37%	473
16	22	1.18%	
	23	0.24%	
	0	0.14%	
	1	0.12%	
	2	0.20%	
	3	0.54%	
	4	0.81%	
	5	0.88%	
	6	2.02%	

33
29
48



YU Stanice koje su poslale dnevnik sa brojem veza

Call	QSO	Call	QSO
Ukupno QSO iz YU dnevnika		6745	
Ukupno OK veza		6319	
YT4W	448	YU5C	77
YT7X	378	YT1BX	75
YU1YV	325	YU1RM	75
YU7JDE	325	YT1FZ	74
YT9W	298	YT2ISM	74
YU1ANO	253	YT5DEY	67
YT1A	224	YT3AST	65
YT5R	202	YT2MMP	55
YU7RCI	198	YU9YAU	53
YT2ZZ	174	YU3AWA	44
YU1ED	163	YT5LD	41
YU1KT	161	YU1LG	39
YT7E	156	YU1LM/QRP	37
YT1T	149	YT2SIN	34
YU6DX	141	YT2U	31
YT4T	136	YU1AAV	30
YU7KW	135	YT3VLA	25
YT5A	133	YU4EWW	23

YU5T	126	YT9WW	22
YT5M	125	YU4GUV	22
YT2VP	124	YT1XC	19
YU1ML	117	YT9A	19
YU5IDI	117	YU1P	13
YU3A	116	YU4SMT	9
YU7AEC	111	YT1NM	7
YU5DR	109	YU6TM	7
YT5N	83	YT1WP	6
YU8A	83	YU7SMN	5
YT1Q	79	YU2SAP	3
YU3M	79		

Broj YU stanica koje se pojavljuju u dnevnicima

122

Broj YU stanica kad se odbiju
UNIQUE i grškeke u znaku

85

Broj YU stanica koje su poslale dnevnik

59

Procenat OK veza iz dobijenih YU dnevnika **93.68%**

Procenat veza iz dobijenih YU dnevnika u odnosu na
ukupan broj QSO

26.85%