

Материјали за Скупштину Савеза радио-аматера Србије за 2024. годину

Садржај

1	Извештај о активностима и стању у Савезу.....	3
1.1.	Чланство.....	3
1.2.	Чланови радних тела и комисија СРС	3
1.3.	Реактивирање клубова.....	3
1.4.	Упитници о стању у клубовима	4
1.5.	Сарадња са СРВ.....	4
1.6.	Правилници и административни послови.....	5
1.6.1	Правилник о коришћењу радио-станица од стране радио-аматера.....	5
1.6.2	Правилник о обуци.....	5
1.6.3	Правилник о позивним знацима.....	6
2	Преглед финансија за 2024. годину.....	7
2.1.	Финансијски извештај за 2023. годину	7
2.2.	Финансијски подаци за 2024. годину.....	7
2.3.	Извештај надзорног одбора за 2023. годину	8
2.4.	Предлог финансијског плана за 2025. годину	9
2.5.	Ценовник услуга СРС.....	10
3	Преглед плана активности за 2025. годину	11
3.1.	Испуњење циљева за 2024. годину.....	11
3.1.1	Ревитализација активности Савеза радио-аматера Србије.....	11
3.1.2	Нова веб страница Савеза.....	11
3.1.3	Камп за младе радио-аматере.....	11
3.1.4	Административни портал Савеза.....	11
3.1.5	Организација Збора Савеза радио-аматера Србије	11
3.1.6	Повезивање са другим организацијама.....	11
3.1.7	Рад са школама.....	11
3.1.8	Довршетак сређивања простора у Савезу.....	11
3.1.9	Остале активности	11
3.2.	План активности за 2025. Годину	12
3.2.1	Сарадња са РАТЕЛ-ом	12
3.2.2	Имплементација новог Плана и програма обуке	12
3.2.3	Сређивање просторија Савеза	12
3.2.4	Рад са младима	12
3.2.5	Постављање часописа на сајт Савеза	12
3.2.6	Административни портал Савеза.....	12

3.2.7	Унапређење репетиторске мреже.....	12
4	Остале активности Савеза	13
4.1.	Обука и испити	13
4.2.	Збор Савеза радио-аматера Србије	13
4.3.	Такмичења у 2023. Години.....	15
4.3.1	УКТ такмичења, период 21.11.2023. – 28.11.2024. године	15
4.3.2	КТ такмичења.....	16
4.4.	Извештај о раду QСЛ бироа	17
4.5.	НQ у 2023. години	18
4.6.	ФМ и дигиталне комуникације.....	21
4.7.	Извештај о додели позивних знакова.....	24
4.8.	SCWC активности.....	25
4.9.	YU00ТС активности	26
5	Прилози.....	28

1 Извештај о активностима и стању у Савезу

1.1. Чланство

Према статистици број чланова Савеза је у на нивоу претходне године. На дан 1.12.2024. имали смо 752 члана, од тога 36 клубова и 714 појединаца. У 2023 смо до 31.12. имали 554 члана (33 клуба и 521 појединац), али је до 31.1.2024. године чланарину уплатило још 194 појединца и 6 клубова, те је укупни број појединаца и клубова - чланова 754.

Приметан је раст нових чланова, међу њима доста младих. То је последица активности клубова који су различитим акцијама привукли нове чланове.

1.2. Чланови радних тела и комисија СРС

Комисије и радна тела Савеза радио-аматера раде у специфичним условима. До скорог устаљена и опробана пракса мешовитих комисија, са учешћем чланова СРВ је прекинута њиховом једностраном одлуком да не желе да имамо мешовите комисије.

Тренутно, комисије раде у следећем саставу:

Комисија за позивне знаке: Сениша Радуловић YU1RA, Иван Чакаревић YT1CI, Слободан Станковић YT2SS.

Комисија за КТ такмичења: практично цео посао је спао на Звонка Цољу YU1WA, мада је Мирко YU7WW пристао да буде члан комисије, супротно одлуци ИО СРВ.

Комисија за УКТ такмичења: слична ситуација, посао обавља Сениша Радуловић YU1RA уз помоћ секретара Васа Настасића YT1XX.

Комисија за обуку, припрему и извођење испита: Слободан Станковић YT2SS, Васа Настасић YT1XX, Сениша Радуловић YU1RA.

Отворени смо за пријем нових чланова у комисије и радна тела, како би се садашњи чланови мало растеретили и како бисмо могли да интензивирамо рад.

1.3. Реактивирање клубова

У току 2024. године имамо позитивне помаке у неколико клубова у Србији.

Радио-клуб „Никола Тесла“ YU1DGH из Ниша је интензивирао своје активности. Након иницијалног састанка са неколико млађих оператора, уз веома добар одзив и активно учешће старијих чланова клуба, створена је активна атмосфера и ширење активности клуба. Радио-клуб „Тимок“ из Зајечара пружио је несебичну помоћ, а сарадња се наставила.

Сређене су клупске просторије, ППС доведен у радно стање, одржавају се обуке и испити за нове радио-аматера. Чланови клуба су активни у својим срединама и привлаче нове заинтересоване, нарочито младе.

Чланови су активни у такмичењима, SOTA и FF активацијама, конструкторском раду и примени дигиталних технологија.

Радио-клуб Ивањица је активиран захваљујући ангажовању Драгана Шулубурића YT1IRT. Рад клуба је прави пример рада са локалним институцијама, јер је успостављена сарадња са цивилном заштитом и општином, и реализовано је неколико заједничких пројеката. Постављени су репетитори Божац и Јанков Камен, а у плану је и локални репетитор Мочиоци. Ово је веома значајно за ивањички крај, јер је конфигурација терена изразито неповољна, а клима уме да буде прилично негостољубива, па радио-аматери обезбеђују везе до удаљених села када сви други канали комуникација закажу.

Поред осталог, били су добри домаћини Збору СРС у мају месецу ове године. Тада нам је омогућено да направимо презентацију радио-аматерских активности којој је присуствовало неколико десетина ученика основних и средњих школа.

Радио-клуб Обреновац је ревитализован, посебно ангажовањем Николе Слијепчевића YU2TB. У сарадњи са општином Обреновац, клуб је добио просторије у оквиру Дома културе Обреновац. Просторије омогућавају даљи рад, обуку, презентације и друге активности. Обезбеђено је и постављање локалног репетитора. Поред ових активности, клуб је активан у области нових технологија: формирање LoRa mesh мреже, развој и едукација чланова у области Internet of Things (IoT) технологија. Наручено је неколико QRP уређаја за SOTA и POTA активације, са посебним акцентом на CW рад. Комплетан извештај дат је у прилогу материјала за Скупштину.

Одред извиђача „Звездан Недељковић“ Обреновац наставља активности. После курсева и два циклуса полагања испита, уз помоћ радио-клуба Нови Београд YU1FJK, формиран је ППС. Из донација су обезбеђени уређаји, стуб и антене, па се тренутно ради на повезивању свега и пуштању у рад. Извиђачи су активни у својим акцијама где постоје сегменти комуникација (JOTA-JOTI), а стално се врши промоција радио-аматерских активности и привлачење нових младих радио-аматера.

Одред је био домаћин скупа извиђача из земље и иностранства на којем је Савез имао запажену презентацију техника рада.

1.4. Упитници о стању у клубовима

ИО Савеза је спремио упитнике како бисмо снимили ситуацију по клубовима. Идеја је била да прикупимо податке о чланству, опремљености, активностима, ресурсима и друго што је од интереса да се формира јасна слика и крене у акцију ревитализације.

Иако су упитници послати свима, уз пар подсећања, добили смо одговоре само од неколико клубова:

YU1ANO Beogradski radio-klub

YU1BBV Radio-klub „Banjica“

YU1EMN Radio-klub „Smederevo“

YU1ARI Radio-klub „Nikola Tesla“ Arilje

YU1DGH Radio-klub „Nikola Tesla“ Niš

YU1ACR Радио-клуб „Тимок“ Зајечар

Њима се захваљујемо, а остале молимо да нам доставе попуњене упитнике. Примерак упитника налази се у прилогу 2 овог материјала.

1.5. Сарадња са СРВ

Након потписивања Споразума о сарадњи СРС-СРВ, ситуација није сјајна. У међувремену смо имали прилично оштре нападе на Скупштини СРВ, са изношењем апсолутно нетачних тврдњи и блаћењем СРС од стране председника СРВ. Потпуно исти напади, базирани на пресним лажима, поновили су се приликом подношења примедби СРВ на текст Правилника код РАТЕЛ-а. Које је то у интересу и чему служи, нисмо успели да схватимо.

Извршни одбор СРС је више пута добио реаговања и поруке у смислу: „па договорите се, сукоби не воде ничему“. ИО СРС је потпуно сагласан са тим, али то је двосмерна прича.

На састанку који смо имали са руководством СРВ у Новом Саду изричито нам је речено да нисмо добродошли на Скупштини СРВ, као и да нису заинтересовани да формирамо заједничке комисије за области од интереса за оба Савеза.

Даља сарадња је могућа, али воља мора постојати обострано, што сада није случај.

1.6. Правилници и административни послови

1.6.1 Правилник о коришћењу радио-станица од стране радио-аматера

РАТЕЛ је усвојио нови Правилник о коришћењу радио-станица од стране радио-аматера. СРС је био позван да учествује у раду мешовите групе која је спремала предмет, што је трајало неколико месеци. Након што је усаглашени предлог стављен на јавну расправу, СРВ је изнео низ примедби.

По старом обичају, оптужени смо да имамо различите ценовнике за наше и чланове СРВ (нетачно), да је на делу мајоризација СРВ од стране СРС, да СРС угрожава уставна права радио-аматера северно од Саве и Дунава итд. Нажалост, ово је код РАТЕЛ-а изазвало реакцију, тако да је СРС као носилац практично избрисан код низа активности, а у одредбама су за носиоце активности стављени „савези“, док се неке одлуке доносе „споразумом савеза“. На основу нашег искуства са поштовањем потписаних споразума, плашимо се шта ће се дешавати у будућности.

Оно што је остало је да је СРС представник свих радио-аматера Србије у ИАРУ и да је израда плана и програма обуке у надлежности СРС.

Ми смо реаговали званичним протестом код РАТЕЛ-а, побијајући све нетачне тврдње на којима су се темељиле примедбе СРВ, али је РАТЕЛ то игнорисао и објавио Правилник без даљих консултација са нама.

Цео извештај са јавних консултација који је објавио РАТЕЛ је у прилогу материјала.

Укратко, новине су:

- Проширен рад на новим опсезима према Плану намене
- Промењен систем класа, увођење А, Б и Ц класе са новим програмима усклађеним са СЕРТ препорукама
- Издавање лиценци је у надлежности РАТЕЛ-а, а у консултацији са савезима. Ово је директна последица примедби СРВ.
- Уведене су казнене одредбе, односно могућност да се укине лиценца радио-аматерима који се не придржавају Правилника

Према нашем предлогу, Ц класа је имала право рада на КТ на 3.5, 7, 21и 28. Ово је РАТЕЛ укинуо тако да су остали само опсежи 3.5 и 7, што је ситуација као од пре 50 година. Такође, супротно нашем предлогу да носиоци класе Б имају право рада снагом до 1500W, РАТЕЛ је то ограничио на 100W. Образложење је да су добили усмене сугестије од неких радио-аматера, не знамо којих.

Све у свему, постојала је добра воља за сарадњу са РАТЕЛ-ом, уложено је много труда и времена, али су на крају превагнули неки потпуно несувисли и нелогични предлози СРВ. Разлоге можемо само да нагађамо, јер РАТЕЛ није хтео да образлаже своје одлуке.

1.6.2 Правилник о обуци

У складу са новим Правилником о коришћењу радио-станица од стране радио-аматера, урађен је нови „План и програм обуке и начин организовања испита за радио-аматерске класе“.

Са Правилником РАТЕЛ-а су усклађене радио-аматерске класе, а програми класа са препорукама СЕРТ. Уведен је практични део испита за почетничку, Ц класу. Уведен је појам сертификованих испитивача који треба да обезбеде пуну регуларност испита. Дефинисани су технички услови за организацију и одржавање испита. У плану и програму дефинисан је начин полагања испита за рад Морзеовом телеграфијом.

У току је израда проширеног сета питања за све класе.

Урађен је уџбеник за припрему испита за Ц класу, који ће бити бесплатно доступан на сајту Савеза.

1.6.3 Правилник о позивним знацима

Урађена је нова верзија Правилника о додели позивних и знакова идентификације. Идеја је да ово буде основа по којој ће се одређивати позивни знаци по класама, као и услови за добијање знакова са једним словом у суфиксу. На основу тога ће РАТЕЛ у координацији са савезима моћи да издаје лиценце и припадајуће позивне знаке.

За операторе А класе предвиђено је право на знак са два слова у суфиксу самим полагањем те класе.

Поједностављена је процедура и услови за добијање позивног знака са једним словом у суфиксу.

Урађени су нови, поједностављени обрасци.

У припреми је online предавање захтева.

2 Преглед финансија за 2024. годину

2.1. Финансијски извештај за 2023. годину

Пошто је финансијски извештај за 2023 у складу са законом предат након Скупштине СРС 2023, ево главних параметара (у хиљадама динара):

Укупни приходи: 14.647
 Укупни расходи: 9.759
 Добит: 4.888

Цео финансијски извештај који је прихваћен од надлежних државних органа налази се у прилозима 5 и 6 овог материјала.

Финансијска добит која је исказана по извештају за 2023 је највећим делом резултат прихода који су остварени организацијом Конференције ИАРУ на Златибору. Део тих прихода, међутим, морао је бити искоришћен током 2024 за плаћање пореза на добит, што нам се десило први пут.

Такође, подсећамо да смо због прекорачења законске границе за ПДВ ушли у систем ПДВ-а, где морамо бити најмање две године.

2.2. Финансијски подаци за 2024. годину

У прилогу 7 материјала налази се преглед прихода и расхода Савеза по контима односно врстама трошкова.

Према прегледу се види да је Савез пословао позитивно у 2024. години.

Укупно приходи	2,724,600 RSD
Укупно расходи	3.127.900 RSD
Разлика	-403.300 RSD

Приходи су књиговодствено мањи за 265.602 РСД од расхода. То значи да је Савез пословао са губитком у 2024. Међутим, из структуре прихода и расхода види се да је у расходима књижено 507.353,13 РСД уплате ЕТВ-у, ради покрића дуговања из претходних година која нису књижена прописно у ранијим периодима.

Када се то изузме из баланса, наши расходи су у 2024. око 2.600.000, што значи да смо без тога позитивни са разликом прихода и расхода око 170.000 РСД.

Највећи расходи су:

- Плата секретара и накнада QСL менаџера (1.309.390 RSD)
- Трошкови закупа простора за репетиторе код ЕТВ (око 580.000 RSD)
- Трошкови књиговодствене агенције (145.000)

Остали трошкови су мањег обима и на уобичајеном нивоу.

Све дугове ЕТВ-смо измирили, укључујући и камате.

Све рачуне измирујемо редовно и у валути.

Плата секретара и накнада QSL менаџеру су повећане одлуком Скупштине и исплаћују се редовно.

Стање на рачунима Савеза на дан 30.11.2024. је:

Рачуни у EUR: 27.151,72 EUR

Рачун у CHF: 1.000,00 CHF

Рачуни у RSD: 47.836,70 RSD

У односу на прошлу годину, потрошено је око 6.785 EUR.

Taj iznos je konvertovan radi plaćanja dospelih obaveza koje nisu mogle da se servisiraју, a najveći iznos je plaćen za porez na dobit u износу од 457.755,00 РСД, који je за dobit у 2023. dospео у 2024. години.

Са истог рачуна плаћена је и чланарина IARU.

2.3. Извештај надзорног одбора за 2023. Годину

Na osnovu člana 19 Statuta Saveza radio-amatera Srbije o radu Nadzornog odbora, Nadzorni odbor, nakon neposrednog uvida u zvaničnu i raspoloživu dokumentaciju o poslovanju Saveza radio-amatera Srbije u periodu između dve Skupštine podnosi sledeći :

IZVEŠTAJ

Nadzorni odbor se sastao dana 11.12.2024.godine u prostorijama Saveza radio amatera Srbije u Beogradu, na poziv sekretara Saveza i u prisustvu knjigovođe zadužene za rad sa finansijama, kako bi stekao neposredan uvid u finansijsku i svu ostalu dokumentaciju i proverio činjenično stanje u cilju podnošenja izveštaja Skupštini Saveza radio-amatera Srbije.

Detaljno su provereni svi izvodi po tekućim računima koje koristi Savez (Komercijalna banka i Direktna banka) , svi izveštaji blagajne u periodu **01.01.2024.godine do 10.12.2024.godine** i odluke IO SRSa za istu godinu.

Analiza poslovnih knjiga i rada Sekretarijata Saveza

Nakon uradjene analize tekućih računa i blagajne i na osnovu bilansa uspeha na dan 10.12.2024.godine, utvrđeno je sledeće:

Prihodi na dan 10.12.2024.godine iznose 2,724,600 RSD .

Preneto poč.stanje iz 2023.god.sa stanjem **IZVODA** na dan 10.12.2024.= **2,744,700 RSD**

Rashodi na dan 10.12.2024.godine iznose 3.127.900 RSD

Razlika između prihoda i rashoda na dan **10.12.2024.god. iznosi -403.300 RSD GUBITAK**

Stanje na tekućim računima kod banaka na dan 10.12.2024.godine je sledeće:

Komercijalna banka	205-2452- 07	30.416,83 RSD
Komercijalna banka	205-110224-89	1.091,04 RSD
Devizni konto	500316	20.192,72 EUR
Devizni konto	500306	6.959,00 EUR
Devizni konto	500316	1.000,00 CHF

Svi troškovi koje je Savez imao u izveštajnom periodu su realizovani preko računa, a na osnovu odluka IO, uredno su uknjiženi i pokriveni pratećom dokumentacijom. IO SRS je tokom 2024-te godine bio u stalnom zasedanju putem e-mail liste, održano je nekoliko sasatanak a NO je imao kompletan uvid u rad IO obzirom da su sva 3 člana na mailing listi i prisustvovali su svim sastancima IO SRSa. Na osnovu uvida u dokumentaciju i na osnovu celogodišnjeg praćenja rada IO SRSa, NO smatra da je rukovodstvo Saveza radilo u skladu sa statutarnim odredbama i ovlašćenjima te da nije bilo kršenja istih.

11.12.2024 .godine

Predsednik Nadzornog odbora
Miroslav Maksimović – YU1MM

2.4. Предлог финансијског плана за 2025. годину

План прихода

Анализом прихода и расхода из протеклих година, прелиминарни план финансија базира се на претпоставкама наведеним у наставку.

Стандардни приходи Савеза своде се на чланарину, административне услуге Савеза и приходе од донација.

Очекујемо број чланова исти или већи у односу на ову годину.

У 2024 нисмо успели да сакупимо довољан износ донација и пројектних прихода, па је то задатак за следећу годину.

Циљане донације чланства могу да покрију део суме, али главни приход мора бити од спољних донација.

Овом износу треба додати и уплату од СРВ којом би се покрили део годишњих трошкова:

30% накнаде за ҚСЛ менаџера: 30% од 277.778 РСД = 83.333,30 РСД

30% накнаде за чланарину у ИАРУ: 263 EUR

Накнада за закуп локација за репетиторе на Фрушкој Гори и Вршачком Брегу:

76.348,56 РСД

Прелиминарни план прихода за 2024

615	Приходи од продаје производа и услуга	50.000,00
640	Приходи од премија, субвенција, дотација	300.000,00
651	Приходи од чланарина	2.250.000,00
	Уплата од СРВ (приближно)	190.000,00
	Укупно:	2.790.000,00

Прелиминарни план редовних расхода за 2024

512	Трошкови режијског материјала	45.000,00
520	Трошкови зарада и накнада зарада (брuto)	1.105.000,00
522	Трошкови накнада по уговору о делу	280.000,00
5314	Трошкови интернета и телефона	35.000,00
	Трошкови ПТТ услуга (ҚСЛ биро)	25.000,00
	Трошкови ИТ услуга - домен, хостинг итд	30.000,00
	Трошкови лиценци за софтвер	28.000,00
5331	Трошкови закупнина пословног и складишног простора	140.000,00
5339	Остали трошкови закупнина – репетитори	648.000,00
5390	Трошкови комуналних услуга	32.000,00
	Еколошка накнада	5.000,00
55021	Трошкови књиговодствених услуга	188.000,00
55080	Трошкови одржавања просторија	60.000,00
551	Трошкови репрезентације	0,00
553	Трошкови платног промета	30.000,00
5544	Чланарине међународним организацијама	110.000,00
562	Расходи камата	0,00
		2.761.000,00

Рекапитулација основних трошкова показује да бисмо могли да послујемо позитивно уколико се оствари план прихода, нарочито донација којих до сада није било довољно:

Укупно приходи	2.790.000,00
Укупно расходи	2.761.000,00
Разлика	39.000,00

2.5. Ценовник услуга СРС

Предлог ИО је да се ценовник чланарине и услуга СРС не мења у односу важећи, осим укидања накнаде за издавање потврде о позивном знаку са два слова у суфиксу.

Чланарина

Износ чланарине	Радио-клуб	Чланови	Млади до 18 година	Инвалиди 100%
Годишња чланарина	1.000,00	4.000,00	100,00	Не плаћају
Уплата до 31.3. текуће године	2.000,00	3.000,00	100,00	
Уплата за нове чланове, без обзира на датум уплате	1.000,00	3.000,00	100,00	

На наведене износе чланарина не плаћа се ПДВ.

Услуге СРС

Услуге	Не-чланови
Пријава за полагање стручног испита за радио-аматерску класу	4.800,00
Обрада захтева за издавање Потврде о додељеном позивном знаку	3.600,00
Обрада захтева за позивни знак са једним словом у суфиксу	3.600,00
Одобрење за годишње коришћење привременог такмичарског позивног знака са једним словом у суфиксу	4.800,00
Дупликат дипломе о положеном испиту за радиоаматера	1.200,00
Потврде или уверења, било које врсте (која нису наведене на другом месту)	2.400,00
Обрада захтева за коришћење специјалног позивног знака	4.800,00

У све наведене цене услуга урачунат је ПДВ у износу од 20%

За наведене услуге појединци и клубови који су чланови СРС не плаћају накнаде.

Сматра се да је неко члан СРС након уплате чланарине за текућу годину

Уплате вршити на текући рачун Савеза радио-аматера Србије бр. 205-2452-07.

У позиву на број ОБАВЕЗНО уписати ЈМБГ за уплате за појединце, односно матични број организације (из регистрације код АПР) ако је уплата за клуб.

3 Преглед плана активности за 2025. годину

3.1. Испуњење циљева за 2024. годину

3.1.1 Ревитализација активности Савеза радио-аматера Србије

Иако ситуација још увек није задовољавајућа, крећемо се на боље. Према подацима са почетка децембра, достигли смо прошлогодишњи број чланова, па ћемо до краја године тај број превазићи.

Снимање стања у клубовима иде споро, пошто клубови не достављају податке.

Сарадња са локалним институцијама напредује тамо где постоји активност клубова.

Финансирање од стране спонзора је на ниском нивоу.

У оквиру Збора СРС у Ивањици била је обрађена тема сарадње клубова са локалним заједницама и дате идеје како да се превазиђу тешкоће у раду, са конкретним успешним примерима које су презентирали клубови носиоци активности (Ниш, Пирот, Ивањица).

У току је имплементација новог система класа, обуке и испита на основу новог РАТЕЛ правилника. Урађен је уџбеник за Ц класу који ће бити доступан свима. Нови План и програм обуке се усаглашава са РАТЕЛ-ом.

3.1.2 Нова веб страница Савеза

Лансирана је нова интернет страница Савеза, са миграцијом на нови хостинг.

И даље нам је неопходна помоћ и сарадња чланова који су вољни да раде са нама и да обогатимо садржај презентације.

3.1.3 Камп за младе радио-аматере

Камп за младе радио-аматере није одржан. Планиран је у виду contest академије, прелиминарни план је направљен, али ће реализација сачекати 2025. годину.

3.1.4 Административни портал Савеза

Интегрисани административни портал Савеза је у развоју. Очекујемо прелиминарне тестове до краја године.

Заинтересовани чланови који су вољни и стручни су добродошли да помогну.

3.1.5 Организација Збора Савеза радио-аматера Србије

Збор СРС је одржан у Ивањици, посебан извештај је део овог материјала.

3.1.6 Повезивање са другим организацијама

Покренули смо сарадњу са извиђачима, а имали смо и контакте са Црвеним крстом и планинарима.

Били смо присутни и на конференцији – радионици коју је организовала Управа за ванредне ситуације, али објективно сматрамо да Савез и радио-аматери још увек немају позицију коју треба да имају.

3.1.7 Рад са школама

Осим пар примера, овде и даље немамо неке запажене резултате.

3.1.8 Довршетак сређивања простора у Савезу

Нажалост, на истом смо као и пре годину дана. Потребна нам је конкретна помоћ, пре свега београдских клубова, да кренемо са сређивањем простора. Зато је ово и позив да се договоримо како да то урадимо.

3.1.9 Остале активности

Организован је и реализован наступ нашег НQ у 2024. Посебан извештај је део овог материјала.

Ревитализација РМЗО система: планирамо да у првом кварталу 2025. урадимо документе који ће нам обезбедити да кренемо са организацијом РМЗО система.

3.2. План активности за 2025. Годину

3.2.1 Сарадња са РАТЕЛ-ом

Са РАТЕЛ-ом планирамо сарадњу у области позивних знакова, обуке и развоја мреже репетитора, наравно у смислу норматива и правилника.

3.2.2 Имплементација новог Плана и програма обуке

Према новом плану обуке неопходно је урадити нови, проширени сет питања за испите, како би се провера знања учинила ефикаснијом.

Паралелно са спровођењем „папирних“ испита, развијамо платформу за online учење и полагање испита.

На интернет страници Савеза биће постављен посебан део са ресурсима за учење и припрему испита.

Такође, сви подаци о испитима, организацији, кандидатима и резултатима биће постављени на сајт Савеза.

3.2.3 Сређивање просторија Савеза

Оно што смо пропустили у претходној години надокнадићемо у 2025. Припрема једне просторије за намену учионице и сале за састанке, а друге за QSL биро и техничке потребе.

Идеја је да у Савезу организујемо обуке, семинаре и састанке, као и полагање испита за радио-аматерске класе.

3.2.4 Рад са младима

Претходне године ниво активности са младима је био на незадовољавајућем нивоу, ако се изузму курсеви и полагања за класе.

Реализоваћемо прошлогодишњу идеју о организовању contest академије.

Планирамо и лансирање online садржаја на друштвеним мрежама и другим платформама.

Сарадња са другим организацијама и улазак у школе су такође у плану као важна активност на подмлађивању чланстава и повећању борја чланова.

3.2.5 Постављање часописа на сајт Савеза

Захваљујући помоћи бројних радио-аматера, а нарочито чланова радио клуба „Никола Тесла“ YU1DGH из Ниша, поставићемо комплет часописа Радиоаматер у електронском облику на сајту Савеза.

3.2.6 Административни портал Савеза

У 2025. настављамо развој административног портала Савеза који ће члановима олакшати и поједноставити административне и техничке процедуре.

Паралелно са тим радићемо на унапређењу свих административно-техничких послова у Савезу.

3.2.7 Унапређење репетиторске мреже

У складу са планираним активностима FM Digi групе (посебан извештај), подржаћемо постављање нових и ревитализацију старих аналогних репетитора, као и проширење DMR мреже.

4 Остале активности Савеза

4.1. Обука и испити

У наставку је табела са прегледом организованих испита и бројем кандидата који су положили и положили.

Радио-клуб	Датум	Број кандидата на испиту			Положили по класама			Положили укупно	CW
		1	2	3	1	2	3		
YU1ACR	23.01.2024.	2		8	1		8		
YU1ADO	03.02.2024.	1		20			9		
YU1EMN	11.02.2024.	7	1	1		1	1		
YU1AFV	17.02.2024.			6			5		
YU1BVD	19.02.2024.		30			26			
CPC	01.03.2024.			9			6		
YU1DGH	20.04.2024.	3		9	2		6		
YU1ADO	27.04.2024.	2		14	2		10		
CPC	29.04.2024.			4			4		
YU1AXY	31.05.2024.	2		7	2		2		
YU1AFV	09.06.2024.	1		6	1		5		
YU1FJK	11.06.2024.			40			32		
YU1FJK	21.07.2024.								5
YU1INO	31.08.2024.	2		11	2		11		
YU1IQR	14.09.2024.	3		2	3		2		
YU1ANO	13.11.2024.	1		1	1		1		
YU1EXY	19.11.2024.	1		12	1		6		
Укупно по класама 2024		25	31	150	15	27	108	150	5
Укупно по класама 2023		12	0	102	5	0	74	79	2

Из наведене статистике види се да је укупан број кандидата на испитима порастао за око 80% (114/206), а оних који су положили за скоро 90% 79/150).

Пораст броја кандидата на испитима је резултат рада клубова у локалу који раде на привлачењу чланства.

Поред честитки клубовима, неопходно је указати на потребу да се сви ти нови оператори и задрже у хобију.

4.2. Збор Савеза радио-аматера Србије

У Ивањици је 1.6. одржан збор Савеза радио-аматера Србије.

Број присутних је био испод очекивања – укупно 50 гостију на збору у Плавој сали Дома културе Ивањица.

Ивањичани су били изванредни домаћини, тако да смо се осећали веома угодно.

Обезбедили су салу, добродошлицу гостима са хлебом и сољу, уз кафу и освежење пре почетка збора.

Посебну захвалност дугујемо Драгану Шулубурићу YU1IRT из РК Ивањица YU1AXY који је све то организовао и обезбедио.

Дан пре збора смо организовали са нашим домаћинима презентацију хобија у Основној школи “Миљинко Кушић”. У неколико група презентацију је видело преко 150 младих, основаца завршних разреда и гимназијалаца. Презентирани су им сви аспекти хобија: операторски рад, активности у природи, такмичења, различите технике рада. Имали смо живу презентацију КТ и УКТ рада, као и успостављање веза преко QO100 сателита. Одзив је био добар, сада је на ивањичком клубу да даљим радом и активностима придобије што више нових радио-аматера међу младима који су били на презентацији.

На почетку збора су предате захвалнице представницима општине Ивањица и организације Каритас за оно што су учинили за радио-аматере ивањичког краја и уопште. У последњих годину дана обезбедили су средства и другу подршку за подизање неколико репетитора и куповину опреме за радио-аматере. Ивањички клуб има свој простор који је добио од општине и све услове и подршку за своје активности.

Све време збора испред Дома културе била је активан ППС који је радио са знаком YU100R.

И поред релативно малог броја присутних, сматрамо да је збор испунио свој циљ и функцију: информисање и дружење радио-аматера не само преко радио-таласа већ у директном контакту.

Прва тема је била презентација аргумената за промоцију радио-аматерског хобија, са предностима који наш хоби нуди друштву, локалној заједници и појединцима. Ова аргументација је јако битна у борби да се обезбеди подршка друштва и локалне заједнице за наш хоби, ревитализацију клубова и привлачење нових чланова.

Након тога смо имали презентације клубова који су успели да успоставе сарадњу са локалном заједницом и обезбеде подршку за свој клуб и активности. Бојан Божић YU2DXB нам је презентирао како то раде у Пироту, где су познати као незаменљив чинилац у систему за ванредне ситуације и нарочито у акцијама спасавања на Старој планини. Затим смо имали видео позив и разговор са члановима клуба YU1DGX из Ниша, који су за кратко време успели да реактивирају клуб у ефикасној спреси старијих чланова и млађих, нових радио-аматера. Радио клуб у Нишу је један од ретких који је успео да сачува просторије, али су нови чланови подигли ниво активности на потребан ниво. Заслуге за то има радио-клуб Тимок YU1AЦP из Зајечара, који је пружио и пружа сталну помоћ и подршку активностима у Нишу. И они су били укључени у видео конференцију и испричали колико је важан стални рад са младима. РК Тимок има редовне годишње бесплатне курсеве за децу и омладину и стално повећавају број својих чланова.

На крају нам је Драган Шулубурић описао своје искуство у сарадњи са општином Ивањица и Каритасом на успешно реализованим пројектима у овом крају.

Следећа тема је била кратка презентација предлога новог правилника о раду радио-аматера у чијој разради је Савез учествовао на позив РАТЕЛа. Поменути су нови опсежи који нам припадају по новом плану намене, нови систем класа усклађен са препорукама СЕРТА и припремама за примену новог Правилника. Присутни су информисани о томе да је израда приручника за припрему испита за Ц класу у завршној фази и да ће ускоро бити публикован. На тај начин ће Савез обезбедити бесплатан материјал за припрему испита за почетну класу, а након тога ће се радити на приручнику за полагање испита за Б класу.

Зоран Младеновић YU1EW је одржао презентацију о раду преко сателита QO100. Детаљно је описао како се ради, банд-план сателита и потребну опрему. Код нас је све више радио-аматера који раде преко QO100 и других сателита. На збору је сво време испред Дома културе радила QO100 станица са јубиларним позивним знаком YU100R.

Презентиране су новине у репетиторској мрежи, а присутна је била FM Digi радна група у пуном саставу. Новим РАТЕЛ правилником предвиђено је проширење УХФ опсега. Поменути су проблеми са сметњама на нашим опсезима од различитих нерегуларних корисника. Најављена је реорганизација ВХФ репетиторске мреже као и увођење помака од 7.6 MHz за УХФ репетиторе.

Посебно је интересантна била презентација хотспот уређаја за аналогне и дигиталне репетиторе коју је урадио Никола Манојловић YТ3МН. Развијен у потпуности од стране Срђана YТ1DS из РК Трстеник YU1IMN, омогућава приступ аналогним и дигиталним репетиторима преко интернета, тамо где не постоје могућности да се директно приступи репетитору. Могуће је и линковање репетитора тамо где није могуће успоставити радио-линкове.

Последња информација на збору је била о Сонтест академији. Савез неће ове године организовати камп за младе на уобичајен начин са широким програмом презентација. Идеја ове године је да се фокусирамо на младе који су заинтересовани за рад у такмичењима. Програм академије би садржао бројне аспекте такмичења: софтвер, организацију, опремање, тактику и стратегију. Очекујемо да наши старији такмичари који су се доказали у контекстима пруже подршку помоћ овој активности.

Посебан допринос збору у Ивањици дао је Дуле YU1OS са изложбом својих радио-аматерских диорама, урађених са пуно детаља, уз много труда и љубави. Дуле је припремио и једну диораму са приказом сателитске станице у Приликама крај Ивањице и поклатио је радио клубу у Ивањици.

4.3. Такмичења у 2023. Години

4.3.1 УКТ такмичења, период 21.11.2023. – 28.11.2024. године

Припремио Синиша Радуловић YU1RA

Савез радио-аматера Србије је организатор четири такмичења на УКТ опсезима:

- **УКТ КУП ВХФ/УХФ/СХФ** Савеза радио-аматера Србије (први викенд у месецу мају)
- **Септембарско ВХФ** такмичење на 144 MHz (први викенд у месецу септембру)
- **Октобарско УХФ/СХФ** такмичење на 432 MHz и вишим аматерским опсезима (први викенд у месецу октобру)
- **СРС CW ВХФ** на 144 MHz (први викенд у месецу новембру)

Септембарско и октобарско такмичење организују се у термину ИАРУ Р1 ВХФ, односно ИАРУ Р1 УХФ/СХФ такмичења.

Такмичење СРС CW ВХФ на 144 MHz организује се у термину Марцони Мемориал ВХФ CW такмичења.

Пласман се израђује само за аматерске радио-станице са територије Р.Србије, уз неофицијелни пласман такмичара ван Р.Србије.

Неофицијелни пласман за странце је урађен из поштовања њихове жеље да нам доставе дневнике из такмичења.

Статистички подаци за период новембар 2023. – новембар 2024.

Такмичење	Месец/година одржавања такмичења	Број примљених дневника за пласман	Број контролних дневника	Датум објаве пријављених резултата	Датум објаве незваничних резултата	Датум објаве коначних резултата
SRS CW VHF - 2023	новембар 2023	9	587	12.11.2023	01.12.2023	20.12.2023
УКТ КУП СРС - 2024	мај 2024	33	1.538	12.05.2024	23.07.2024	29.08.2024

Септембарско - 2024	септембар 2024	26	1.414	15.09.2024	09.10.2024	06.11.2024
Октобарско - 2024	октобар 2024	8	471	13.10.2024	24.10.2024	12.11.2024
SRS CW CHF - 2024	новембар 2024	8	632	10.11.2024	26.11.2024	

Од септембра 2019. контролне дневнике преузимамо са ИАРУ Р1 ВХФ сервера.

РЕЗУЛТАТИ ТАКМИЧЕЊА

Почев од УКТ КУП СРС 2017 пријем дневника се врши путем LOG сервиса преко веб сајта <http://www.radiosport.org.rs/UKT/> чији је власник Савез радио-аматера Србије.

Обрада дневника и резултата врши се of-line LX софтвером за контролу дневника.

Резултати свих УКТ (СРС) такмичења почев од 2010. објављени су на наведеном сајту, где се могу преузети и pdf дипломе, почев од резултата за 2015. годину.

РЕКОРДИ И ПРЕТРАГА РЕЗУЛТАТА

На <http://www.radiosport.org.rs/UKT/> постављени су резултати СРС УКТ такмичења од 2010.г. Такође, могућа је претрага по позивном знаку за све наведене године.

Приказани су и рекорди у СРС УКТ такмичењима од 2010. године.

Посао на уређењу сајта ради Звонко Цоља YU1WA.

Обраду свих резултата и уређење сајта раде чланови СРС на потпуно волонтерској основи тако да по овоме СРС нема никаквих трошкова.

4.3.2 КТ такмичења

Izveštaj KT Takmičarske Komisije SRSa za period

19.11.2023 g. – 08.12.2024.g.

KT takmičarska komisija SRSa je u izveštajnom periodu radila u sastavu Mirko Šević YU7WW i Zvonko Colja YU1WA koji je ujedno i menadžer KT takmičenja u organizaciji SRSa.

Nakon što je preminuo naš dragi kolega Krkić YU1KX koji je bio treći član komisije, tada je konstatovano da komisija može raditi i sa 2 člana, tako da je u ovom izveštajnom periodu komisija radila sa 2 člana.

Pored toga Siniša Radulović YU1RA je radio na zadacima u nadležnosti TK za takmičenje Tesla Memorijal HF CW.

U izveštajnom periodu su održana KT takmičenja u organizaciji SRSa i to:

- KT Prvenstvo Srbije sa održanih 11 etapa
- Tesla Memorijal HF CW
- KT KUP SRS

Pored ovih takmičenja održana su i takmičenja radio-klubova koji su izrazili želju da koriste usluge koje pruža sajt Saveza (Radiosport) i nije bilo odustajanja nijednog od klubova u odnosu na prethodni period.

- KTSCWC u organizaciji ScwC kluba
- Veteran u organizaciji Kluba radio-amatera vetrana Srbije
- Vidovdan u organizaciji RK „Bagdala“ YU1ADO
- Vojna utvrdjenja Srbije u organizaciji RK „Timok“ YU1ACR
- CQ Vojvodina u organizaciji SRVa
- Beogradski Pobednik u organizaciji RK „Beogradski radio-amaterski klub“ YU1ANO
- YT2A Memorijal u organizaciji YUFF grupe

Izvedeni podaci iz gore navedenih takmičenja

Takmičenje	Broj učesnika	Status rezultata
KT Prvenstvo Srbije	99 u 11 etapa	1-11 etape zvanični rezultati
Tesla Memorijal HF CW	305	Zvanični rezultati
KT Kup SRS	53	Zvanični rezultati
KT ScwC	72	Zvanični rezultati
Veteran	57	Zvanični rezultati
Vidovdan	36	Zvanični rezultati
Vojna utvrdjenja Srbije	46	Zvanični rezultati
CQ Vojvodina	48	Zvanični rezultati
Beogradski Pobednik	39	Zvanični rezultati
YT2A Memorijal	28 stanica sa 90 angažovanih RA	Zvanični rezultati

Napomena: Zvanični rezultati na godišnjem nivou za takmičenje „KT Prvenstvo Srbije“ će biti objavljeni nakon 12te etapa koja se održava u decembru.

Takmičenje „KT Prvenstvo Srbije“ je ispunilo očekivanja tako što je sve više novih operatera koji kroz ovo takmičenje stižu iskustvo u ovoj oblasti.

Za takmičenja u organizaciji SRSa, nagrade propisane pravilima takmičenja nisu dodeljene osvajačima za 2023 g. kao ni za 2024.g. Po informacijama iz SRSa, rešavanje ove obaveze je u toku i biće realizovana. Za ostala takmičenja nagrade su dodeljene ili će biti dodeljene.

Tehnički razlozi (priprema, nabavka...).

Članovi takmičarske komisije su sve vreme saradivali i sve odluke su donošene jednoglasno, naročito kada su žalbe bile u pitanju.

Sajt „Radiosport“ kao poddomen SRS sajta je u funkciji, redovno se ažurira novim podacima, rezultatima, najavama takmičenja i svim ostalim podacima od značaja za KT takmičarsku aktivnost domaćih takmičenja.

Uglavnom nije bilo ispada sajta tako da za sada funkcioniše bez problema. Bitno je naglasiti da je kreator poddomena Zvonko Colja YT1WA, koji nije profesionalac u ovoj oblasti već samouk, tako da mogu biti primedbe na izgled sajta, funkcionalnost i na tehnička rešenja. Po ovom pitanju nije bilo zamerki, već naprotiv. Poddomen održava Zvonko Colja YT1WA uz konsultacije sa Sinišom Radulovićem YU1RA.

Takođe je bitno napomenuti da je TK radial na dobrovoljnoj bazi bez ikakve materijalne naknade.

Potrebno je preispitati pravila pojedinih takmičenja i eventualno izvršiti neke izmene kako bi takmičenja bila privlačnija za takmičare u cilju povećanja broja učesnika u narednom periodu.

U Beogradu 08.12.2024.g

Izveštaj sastavio

Zvonko Colja YT1WA

4.4. Извештај о раду QСЛ бироа

У периоду од претходне Скупштине па до данас, у биро је пристигло, из других бироа:

Немачке	48 kg	
Русије	5 kg	
Грчке	1 kg	
Холандије	13 kg	
Спаније	10 kg	
Ирске	0,16 kg	
Јужноафричке Републике		0,175 kg
Италије	9,3 kg	
Бугарске	1 kg	

САД	2 kg
Белорусије	0,34 kg
Мадјарске	0,130 kg
Хрватске	1,6 kg
Словацке	0,4 kg
БиХ	0,1 kg
Француске	4,25 kg
Румуније	0,2 kg
Словеније	0,15 kg
Белгије	3,3 kg
Укупно	100,105 kg

Послато у 2024. у друге бирое

Русију	21 kg
Румунију	3,5 kg
Јапан	10 kg
Немацка	12 kg
Спанију	4 kg
Белгију	4 kg
Свајцарску	1 kg
Канаду	0,236 kg
Италију	4 kg
Холандију	10 kg
САД	12 kg
Укупно	81,436 kg

Послато у СРВ 26 kg

Вратило се из Русије 10,7 kg непреузето.

У Београду, 03.12.2024.

Извештај припремио:

Милорад Балесевиц, YU1GU

4.5. HQ у 2023. години

IARU HF CHAMPIONSHIP 2024

По традицији 2024. године је Савез радио-аматера Србије имао свој тим у IARU HF 13/14 јула у категорији националних организација. Доступних дванаест најбољих локација у Србији су ангажоване да представљају Србију у нашем хобију. Коришћене су цонтест локације неколико клубова и личних аматера, који су несебично ставили своју опрему на располагање СРС-у. Помоћ HQ тиму су дали и клубови који немају употребљиву цонтест локацију али су опремом и операторима помогли цео пројекат. Користили смо најбоље локације које су нам биле доступне. У тиму су учествовали тренутно најбољи по способности, жељи, могућностима.

Тимски рад је пресудан – репрезентација је функционисала као један.

Активан рад на остварењу веза је 24 часа али ту је вишемесечна активност око сервиса и надоградње антенских система и осталог потребног за овако озбиљан посао.

Такође, за озбиљно одрађен посао, се подразумева да се учествовало у већим светским такмичењима током претходне сезоне између два HQ_контеста, као и непрекидно праћење услова на бандовима задњих десетак дана пре конкурса.

Нису нас уплашили ни сметње на доњим бандовима, специфичне пропагације на 28 MHz, севање муња у појединим регионима.



CW				
1.8	Fruška gora	YT7KM YU7WW YT7X	FT-2000 + LIN 1k5	GP, BEV
3.5	Guncati	YT4T YU0U YT1WA YU1RA	TS 590S + LIN PA Harris 1K2 TS 2000	3el wire beam W inv V
7	Požarevac	YU1DW YU8A YU1LG YU45SR	TS 590S + RUS TS 590S + RUS	3el YAGI rotary
14	Vitanovac	YT1AD YU6DX YU3FG YT3W	TS890S + OM3501	6 el@40m USA 6el@26m UA/JA 4 el@26m rotary 4el@18m LA/SM
21	Grabovac	YT9A YT5DX	FTDX101MP + LIN PA OM3500, OM2000 Collins 30i TS 590SG FTDX3000	6el rotary 4el rotary 3el fix jug
28	Goč	YU5W(SK) YU2EF YT1NP YU1VG YT1MW YU1P YT9W	FTDX5000 + LIN PA GU43B TS870 FT847 LIN PA GU43B	5el YAGI rotary 3 x 4el YAGI rotary

SSB				
1.8	Mužlja	YT7BA YU7BJ YU7DW YU7NW YU7PEF	FTDX5000 + OM4000A FT1000MV + RUS	DELTA LOOP NW NE INV L NW SLOOPER NW NE BEV NW NE
3.5	Paraćin	YT1AA YT3E YT0K YT3AST YU1TMP	FT847 + LIN PA 2xGU81 LIN PA FL7000	INV V bev --- W, E
7	Mužlja	YU7GM YU7CP YT7WA YU7CQ YU7GW OE6JXA YU7VD YU7WC	FT1000MP + 3CX300F7 OM2500	3el YAGI 4el Diamond SQ E 5 el kosi dipoli bev -- USA
14	Visak	YT3X YT5X YU6MM YT1RW YT2CQ YT3EWW	FTDX-5000 + OM4001 FT1000MP + YU1IG (1.8kW)	5el by YU7EF 4el by YT1NP
21	Vitanovac	YU2FG YU9DX YT3M	ICOM 7610 + RUS	rotary stub 1: 6el @30m 4el@24m -120° 4el@24m +120° rotary stub 2: stack 4el+4el 24@18m
28	Ruma	YU7EE YT1T YT7EI	FT1000MP + MLA2500	5+5 YAGI

LOGISTIKA : Zoran YU1EW (server, mreža) TEAM LIDER: Max YU1MM

IARU Headquarters Station 2024 - rezultati

1. DA0HQ 25,415,520
2. GR2HQ 23,466,896
3. EF4HQ 23,010,536
4. S50HQ 20,609,316
5. SK9HQ 19,468,272
- 6. YT0HQ 18,603,866**
7. OP0HQ 16,481,508
8. SN0HQ 16,066,479
9. 9A0HQ 15,855,856
10. LZ0HQ 15,454,416

Активност су помогли спонзори: Vesimrex као генерални спонзор који је преко својих партнера Pantheon, Uridium, Grand Kafa са кафом, мајицама за све учеснике, као и личних донација YU8A (1kg меда), YU2AAW (1l лозе), Vesimrex (10.000 дин за сваку локацију, као и за координатора и нет менаџера). Изузетно – никад већа помоћ/сатисфакција за нашу репрезентацију!

Све донирано је достављено на локације, неколико дана пре такмичења, возилом генералног спонзора.

За наредна учешћа свако је добродошао у тим својим учешћем, својом опремом, уступањем локације и на било који начин који доприноси што бољем реперезентовању Србије !

Извештај саставио:

Координатор тима YTOHQ

Мирослав Максимовић, YU1MM

4.6. ФМ и дигиталне комуникације

У 2024. години било је веома активно у области FM и Digi комуникација

Zbog prethodno uočenih problema, ponovo je rađena intervencija na tornju na Avali. Zamenjene su dve od ukupno 6 antena, kao i repetitor R1 koji je imao problema u radu. Postavljen je DMR repetitor tako da je sada ovim signalom pokrivena velika teritorija. RU1 koji je imao -1,6MHz pomak premešten je na RU690 (-7,6MHz pomak).

Repetitor na Ceru RU8 (-1,6MHz pomak) reprogramiran na RU704 (-7,6MHz pomak).

Repetitor RU3 na Deli Jovanu delimično je osposobljen jer su kablovi su bili presečeni. Ekipa je izlazila više puta i sada je doveden u red ali je neophodna zamena kablova i možda nekih antena.

Prilikom poslednjeg obilaska ekipa je obišla repetitor na Tupižnici koji je proveren i radi sa manjim problemima koje treba otkloniti.

Repetitor RU9 premešten je sa vodotornja Košutnjak na stub ETV-a preko puta i pri tome pomeran sa RU9 (-1,6MHz pomak) na RU706 (-7,6MHz pomak).

Takođe je dogovoreno besplatno korišćenje lokacije.

Repetitor na Ceru RU8 (-1,6MHz pomak) pomeran je na RU704 (-7,6MHz pomak).

Remontovan je stari repetitor RU2 na Kopaoniku, dok ne stigne novi sa daljinskom komandom. Isti je reprogramiran sa RU2 (-1,6MHz pomak) na RU692 (-7,6MHz pomak) PL123.

Dodat je interfejs za buduće proširenje mreže

Antena za link je zamenjena novom.

Odrađena je termička i hidro izolacija objekta gde se nalazi repetitor i uvedena rasveta kroz hodnike i u samu prostoriju repetitora. Instaliran je sušač vazduha u objektu zbog prisustva velike vlage i leda.

Zamenjen stari kabl RG213 za predajnu antenu repetitora novim LDF4-50 sa novim konektorima.

Zbog ekstremnih uslova, koaksijalni kablovi su celom dužinom uvučeni u plastična creva i dodatno fiksirani.

Napravljen i instaliran novi antenski nosač za predajnu antenu.

Na električnom napajanju repetitora je sada prisutno i agregatsko napajanje.

Na DMR repetitoru YU0DKO na Kopaoniku izvršena je zamena primopredajne antene. Skinuta ja stara pionirova i montirana nova Diamond X-300.

Na VHF repetitoru R-2 Kopaonik je instalirano daljinsko upravljanje.

Uređaj je prebačen na agregatsko napajanje.

Uspostavljen je kontakt sa ekipom za održavanje objekta na Torniku i zamenjen repetitor RU4 Pri tome je pomeren sa RU4 (-1,6MHz pomak) na RU696 (-7,6MHz pomak) i postavljen novi interfejs za linkove.

Link ka Rudniku osposobljen, međutim ima povremene prekide. Planiran ponovni izlazak.

Link ka Loretu funkcioniše.

Postavljen jos jedan link prema Tari, u planu je da se poveze Bajina Basta i taj deo Drine.

Link ka Rudniku osposobljen, međutim ima povremene prekide. Planiran ponovni izlazak.

Link ka Loretu funkcioniše.

Zamenjen je repetitor RU5 na Fruškoj Gori i pri tome pomeren sa RU5 (-1,6MHz pomak) na RU720 (-7,6MHz pomak). Dodat je novi interfejs za linkove za buduće proširenje mreže

Proširena RU mreža na sever - postavljen repetitor RU696 u Subotici. Ovo je učinjeno sopstvenim sredstvima i angažovanjem RK Subotica, uz pomoć članova FM Digi grupe.

RK Subotica je takođe o sopstvenom trošku vratio DMR repetitor na lokaciju Crveno Selo, uz podršku SRS odnosno FM Digi grupe.

Sve se plaća se iz privatnih donacija, obzirom na odbijanje SRV da finansira repetitore u Subotici.

Postavljen je repetitor R4 na Jankovom Kamenu na Goliji i pušten u rad repetitor R5x Božac. U akciji su učestvovali radio-amateri iz RK „Nikola Tesla“ YU1ARI i RK Ivanjica sa Draganom Šuluburićem. Repetitor radi potpuno nezavisno od mreže, napajanjem iz solarnih panela.

Urađen novi lokalni repetitor RU693 (438.6625-431.0625 PL123) za Obrenovac. Ovih dana puštanje u rad.

Zalaganjem Nikole YT3MN na sajtu SRS postavljena je interaktivna karta sa mrežom repetitora koja olakšava rad i daje preglednu sliku o mreži.

Postavljen lokalni FM repetitor RU696 u Kraljevu.

Postavljen lokalni FM repetitor RU700 u Knjaževcu.

Planirane akcije:

Na inicijativu grupe radio-amatera iz RK Nikola Tesla YU1DGH iz Niša, pokrenuta je akcija prikupljanja sredstava za revitalizaciju repetitora na Besnoj Kobili, koji već duže vreme ne radi, a jako je bitan za pokrivanje tog dela Srbije.

DMR repetitor za Kruševac spreman za postavljanje. Čeka se prilika za izlazak na lokaciju.

Planiran servis repetitora RU0 Štubelj - zamena predajne antene.

Ekipa iz Zaječara i Niša pokušava da reši problem sa našom opremom instaliranom na Tupižnici.

Planirana zamena repetitora RU692 Kopaonik, uz dodavanje novog interfejsa sa linkovima za dalje proširenje mreže.

Planiran servis repetitora R3X na Ovčaru.

4.7. Извештај о додели позивних знакова

Период 21.11.2023. до 28.11.2024.

Припремили: Синиша Радуловић YU1RA и Васо Настасић YT1XX

Савез радио-аматера Србије је додељивао позивне знакове у складу са Правилником о додели позивних знакова и знакова идентификације (CPC 4-319/1 од 15.12.2015.) и Правилником о додели и коришћењу позивних знакова са једним и два слова у суфиксу (CPC 16.01.2023.).

У наведеном периоду CPC је издао 22 потврде о додели позивних знакова до краја 2023. године и 194 потврде о додели позивних знакова за 2024. годину и то до 19. октобра, када је почео да важи нови Правилник о начину коришћења радио-станица од стране радио-аматера (PATEЛ). То су потврде које су се прилагале уз захтев за издавање лиценце до наведеног периода.

Табела обрађених захтева за доделу позивних знакова типа 2x1:

Подносилац захтева	Датум решавања	Додељен п/з	Начин коришћења
YT3GTI	20.12.2023.	YT1C	стални п/з
YU1GU	28.12.2023.	YT4M	такмичарски п/з
YT5DM	19.01.2024.	YTØK	стални п/з
YT2ZZ	14.02.2024.	YT5T	стални п/з
YT1CI	14.10.2024.	YT6A	такмичарски п/з

Табела обрађених захтева за доделу позивних знакова типа 2x2:

Подносилац захтева	Датум решавања	Додељен п/з	Начин коришћења
YT5YTT	14.02.2024.	YU3DX	
YT2SIN	17.04.2024.	YT2ET	
YU7PEP	19.04.2024.	YT7ЦП	
YT5ANA	05.06.2024.	YT5EM	
YU2NPC	01.10.2024.	YT6DX	
YT3AAA	01.10.2024.	YU3DM	
YT3EWW	01.10.2024.	YT3WA	
YU5EEA	26.11.2024.	YU5EA	
YU2EAT			Захтев неправилан, обавештен

Издато је 38 одобрења за коришћење п/з типа 2x1 у такмичењима, као и укупно 4 одобрења за коришћење п/з са бројем Ø у п/з, клубовима који делују под окриљем Савеза: SCWC, OTC и HQ тим.

CPC је отпремио документацију у PATEЛ за 5 нестандартних привремених п/з:

YT1ØØR и YU1ØØR (подносилац CPC), YT1ØØRB и YU1924RB (подносилац YU1ANO) и YT24YOTA (подносилац CPC).

Напомена (ИО CPC): са новим Правилником о коришћењу радио-станица од стране радио-аматера мења се поступак доделе позивних знакова. Савез радио-аматера Србије ће настојати да и даље учествује у поступку као заинтересована страна, јер је битно очувати принципе који су примењивани до сада и који су усмерени у развијању такмичарског духа.

Такође, PATEЛ-у је предложен нови Правилник о додели позивних знакова и знакова идентификације који је приложен у материјалима за Скупштину.

4.8. SCWC активности

Извештај за период између две скупштине

Клуб љубитеље телеграфије постоји на овим просторима од 1970.године - прво као YUCWK, а од 2006.г. под именом SCWC.

У овој години није примљен ниједан нови члан, а недавно смо се опростили од Славка YU1SB M15 који нас је напустио у 95-ој години ... тако да тренутно имамо 66 активних чланова.

Највећа активност клуба се манифестује кроз већ традиционално такмичење KTSCWC и ове године је одржано по двадесет други пут.

KTCCWЦ - 2024 – Званични резултати

М (Чланови клуба)

1 YT3X	9 YT9A
2 YT6X	10 YU0W
3 YU1KT	11 YT1T
4 YT0C	12 YU1MM
5 YT7KM	13 YU2M
6 E70A	14 SA7DXR
7 YU0U	
8 YT4A	

НМ (Не чланови клуба)

1 YU7GG	11 YT2U
2 YU7GMN	12 YU1XO
3 YU3A	13 YU1ANO
4 YU1LA	14 YU5DR
5 YU1AAX	15 YU7GW
6 YT3E	16 YU1MI
7 YT5R	17 YU1ML
8 YU3TA	18 YT1AC
9 YT1WA	19 YT7AB
10 YT1FZ	

НУУ (Учесници ван Србије)

1 E77EA	11 SN5J	21 YO8FC
2 HA1YA	12 E73X	22 SP9KJU
3 LZ4AE	13 SO5N	23 DK0KTL
4 OE5TXF	14 HAZGC	24 SP3VT
5 HA7MF	15 YO5AXF	25 SP3PDO
6 LZ5DI	16 E73RB	26 EW8DX
7 OK1OA	17 HA5BA	27 SP3KRE
8 SP2QG	18 SQ9TX	28 DK2FG
9 OK2NO	19 OK2IW	
10 S57X	20 YO4TL	

Дневници за контролу:

YL2TD E74A YT1XC E77DX YT4T LZ1QZ YT7X E73FDE YU8A YU1RM YU1ED

Ове године је било учесника из дванаест земаља Европе – од једног малог локалног такмичења смо стигли да у току читавог такмичења увек има кореспондената и мало или боље речено нико не стигне да уради све учеснике у сваком периоду.

Награде /плакете/ за прва места у свакој категорији су подељене на дружењу YUOTC клуба у Младеновцу 08.јуна.2024.г.

Очекујемо још више учесника у следећем такмичењу – трећи петак у марту месецу, а то је 21.март 2025.г.

Извештај припремио:

Председник SCWC

Мирослав Максимовић, YU1MM

4.9. YU00TC активности

Извештај о раду ОТС -а између 26-те и 27-е скупштине

Извештај саставио:

06.12.2024г. Председник ОТС

Петровиц Миодраг YТ3Е

Првог фебруара смо посетили мотел „Романса“ и договорили услове за дружење 08.06.2024.г одине. Пошто је услов за учлањење у ОТС 10 година бављења радиоаматеризмом, пристигло је прилично захтева за учлањење

У 2023 -ој години нас је напустио нас дугогодишњи водитељ јутарњег скеда Петровић Продан YU1SY, Станислав из Бијељине E73SS, Милан из Елемира YU7TME и Звонко из Полатне YU1ZZS.

Хвала им за све сто су урадили за радио-аматеризам и нека им је вечна слава.

На електронској седници ИО 07.07.2023г. примљени су у чланство ОТС-а

рб. 153 . Ранко Леви YU1KT

154. Грујициц Мирослав YТ1RB

155. Теодоровић Милан YU1USA

156. Пантић Вера YТ1PVV

157. Латинчић Драгомир YТ5DL

158. Баук Ђуро YU1RM

159. Ђерић Раде YU1RDD

160. Кривокапић Михајло YU4MKT

161. Живковић Радомир E73ZR

162. Митић Никола YU2KOK

163. Пешић Душан YТ1DP

164. Симић Живорад YТ1ZKE

165. Мартин Шишка YТ7MS/OM2WW

Наш нови водитељ уторком је Јањић Радован YТ1TV и њему смо припремили признање које имају сви водитељи. Свакодневно се одржавају скедови на фреквенцији 3725 kHz .

Крајем марта смо имали наше такмичење Ветеран, учествовало је 70 станица, дневнике је послало 57 учесника и остварен је следећи пласман:

А. Чланови ОТС-а	Б. CW	Ц. SSB	Д. MIX
1. YU1YW	1. YT3X	1. YT3AST	1. YU1EA
2. YU1KT	2. YT1WA	2. YT3VLA	2. 9A5M
3. YU3A	3. YU3TA	3. YT5T	3. YT2U

Наградили смо и најстаријег учесника - Славко Божић YU1SB, најмлађег - Амер Сујолџић YT3AST и једину даму у контексту - Тереза Лукач YT3PTL.

Захвалница за рад у такмичењу Ветеран са знаком YU00TC: YT3E

Захвалница за финансијску помоћ: ОТС-у YT1AC

Захвалница за дугогодишњи времеплов на нашем скеду: 4O3D

Захвалница за помоћ у раду ОТС-а: YU1IQR, YU1MLA

Захвалница за помоћ у организацији дружења: Породици Илић, Спасовић Слободан - Црни

Захвалница за активно учешће у Скеду: YU1SDS/OE1VDS

Захвалница за упорно јављање са 4W: YU4ELD

Захвалница за упорно јављање са пола антене (хи): YU2MDQ

Захвалница за најчешћег Фењерџију: YT1TD

Након Скупштине у Пружатовцу наставили смо са вођењем СКЕДА на 3725 сваког јутра од 06.00h

Због личних разлога водитељ средом YU1USA је одустао од даљег вођења па је ангажован YT3ACA који на даље води јутарњи СКЕД ОТС-а средом. Кад смо код водитеља имамо још једну измену: суботом уместо Драгана YU5DE скед води Док 4O3D.

У овој години нас је напустило неколико чланова ОТС-а:

- Миливојевић Небојса YU1ND,
- доајен нашег хобија Петко Лековић YT1AC из Параћина који нас је напустио изненада у 89 години живота а у нашем хобију је оставио неизбрисив траг својим делом „Радиоаматерски разговори“, књигом која садржи биографије великог броја радио-аматера данашњице и опис активности ОТС-а од оснивања па до данашњих дана
- напустио нас је и један од најстаријих радио-аматера Србије Славко Божић YU1SB
- убрзо за њим и Буда YU2RB.

Нека им је хвала и вечна слава а нама остаје да и даље држимо до радио-аматеризма и негујемо сећања на наше преминуле чланове.

5 Прилози

1. Предлог Пословника о раду Скупштине Савеза радио-аматера Србије
2. Упитник за прикупљање података о радио-клубовима
3. Извештај о реактивација РК Обреновац
4. РАТЕЛ - Извештај са јавних консултација о Правилнику о коришћењу радио-станица од стране радио-аматера
5. Биланс успеха за 2023
6. Биланс стања за 2023
7. Закључни лист са 30.11.2024.

