



LIETUVOS RADIO MĖGĖJŲ DRAUGIJA

LY QTC

LRMD INFORMACINIS BIULETENIS

Nr. 8

(37)

1993

gruodis

MOKESČIAI

1994 m. LRMD nario metinis mokestis 15 Lt.

Stojamasis mokestis 10 Lt.

Moksleiviai, studentai, pensininkai, I ir II gr. invalidai moka pusę nustatytos sumos.

Kolektyvinės stotys už QSL biuro aptarnavimą moka 15 Lt. Moksleiviškos kolektyvinės ir šeimyninės stotys (jei stoties savininkas yra LRMD narys) nuo šio mokesčio atleidžiamos. Už siunčiamas į užsienį QSL korteles mokama papildomai (šiuo metu po 50 centų už 100 gramų); moksleiviams (individualių ir kolektyvinių stočių) QSL aptarnavimas nemokamas.

LRMD mokestį reikia sumokėti iki 1994 m. vasario 1 d. Nesumokėję iki šios datos neteks LRMD narystės ir vėl tapti nariu galės papildomai sumokėję stojamąjį mokestį. Nuo vasario 1 d. iki sumokėjimo datos LRMD biuras jų neaptarnaus. Kas 1993 m. nebuvo LRMD nariu, taip pat turi sumokėti stojamąjį mokestį.

LRMD nariams VERI mokesčio mokėti nereikia (bus sumokėta centralizuotai, VERI mokesčio vertė įeina į LRMD mokestį). Kolektyvinės stotys VERI mokestį turi sumokėti papildomai (C - 6 Lt, D - 12 Lt) arba tiesiai VRDT.

Kad mažiau būtų nesusipratimų, siūlau klubams surinkti iš savo narių mokestį ir kartu su sąrašu iki vasario 1 d. pristatyti į Draugiją.

Vytas, LY3BG

QSL korteles LY2TO galima siųsti adresu:

Vilmantas Morkūnas, LY3BY
a/d 88, 5400 Šiauliai, Lietuva

IARU I REGIONO KONFERENCIJA

1993 m. rugsėjo 19 - 24 dienomis De Haan miestelyje (Belgija) vyko Tarptautinės Radijo Mėgėjų Sąjungos I regiono konferencija. Ši konferencija vyksta kas treji metai, ji yra vienas iš svarbiausių įvykių pasaulio radijo mėgėjų judėjime. Šiemet pirmą kartą joje dalyvavo ir Lietuvos radijo mėgėjus atstovaujanti LRMD delegacija. Labai gaila, kad šią delegaciją dėl mūsų biednumo sudarė tik vienas asmuo, ir tas pats beveik 90% buvo finansuojamas IARU.

Kituose LY QTC numeriuose žadu išsamiau papasakoti apie šią konferenciją.

Antanas, LY1DL

"SAUSIO 13-SIOS" VARŽYBOS

Organizatorius -Savanių RK

Data: 1994 m. sausio 13 d.

Laikas: 02:00 - 03:00 Lietuvos laiku (00:00 - 01:00 UTC)

Ryšiai: su visu pasauliu

Darbo rūšys: CW ir SSB

Numeris: RS/RST ir ryšio eilės numeris, pradedant 001

Taškai: 2 su LY stotimis, 1 su ne LY stotimis

Daugiklis: slirtingi LY korespondentai, nepriklausomai nuo diapozono

Su vien stotimi kiekviename diapozone galima užmegzti 1 CW ir 1 SSB QSO

Dalyvių grupės: 1 op, keli op - 1 tx, SWL

SWL: dvipusis stebėjimas - 3 taškai, vienpusis - 1 taškas. Vienas šaukinys kiekviename diapozone gali figūruoti max 2 kartus: 1 CW ir 1 SSB

Apdovanojimai: prizai ir diplomai trims geriausioms stotims kiekvienoje kategorijoje, diplomai - geriausiems savanoriams ir užsienio dalyviams pagal šalis.

Ataskaitos: 2 savaitėse bėgyje siunčiamos adresu:

Teisėjų Kolegijai, a.d. 1305, Vilnius - 56



„LY QTC“ - specialiai radijo mėgėjams skirtas leidinys.

Spausdinkite jame skelbimus, atsiminimus ar kitokią informaciją. „LY QTC“ gauna didžioji dalis Lietuvos radijo mėgėjų, o skaito dar daugiau.

Biuletinį paruošė Rimantas Selingis (LY2BNM), savo pridėjo ir sudrukavojo Antanas Zdrėmys (LY1DL)

© LRMD LIETUVOS RADIO MĖGĖJŲ DRAUGIJA 1992 m. gruodžio 14 d.

Tel. (8-22) 22 18 36 antradieniais po darbo, šeštadieniais iš ryto.

© LITHUANIAN AMATEUR RADIO SOCIETY P.O.Box 1000, Vilnius 2001, LITHUANIA

Remiantis IARU I reg. konferencijos nutarimais, kiekviena radijo mėgėjų organizacija - IARU narė turi periodiškai savo leidiniuose spausdinti žemiau pateiktą informaciją. Kituose biuletenio numeriuose manau tai praešti.

Antanas, LY1DL

RADIJO MĖGĖJO KODEKSAS

Radijo mėgėjas yra:

TAKTIŠKAS: niekada sąmoningai kitiems nesumažina malonumo kurį galima patirti dirbant eteryje.

IŠTIKIMAS: išreiškia lojalumą, skatina ir palaiko savo kolegas mėgėjus, vietinį klubą, ir nacionalinę draugiją, per kurią mėgėjiškas radijas yra atstovaujamas vyriausybėje, IARU ir ITU.

PROGRESYVUS: stengiasi, kad jo žinios neatsilikytų nuo šiuolaikinių mokslo pasiekimų; efektyviai operuoja su nepriekaištingai įrengta radijo stotimi.

DRAUGIŠKAS: jei reikia, lėtai ir kantriai perdavinėja, draugiškai pamoko pradėdantį, geranoriškai jam pataria. Tai yra tikro radijo mėgėjo skiriamasis požymis.

SAKINGAS: mėgėjiškas radijas yra laisvalaikio užsiėmimas, niekada netrukdamas atlikti pareigas namams, darbui, mokyklai ar visuomenei.

PATRIOTAS: jo radijo stotis ir meistriškumas visada paruošti pasitarnauti savo šaliai.

*Paruošta remiantis M. Segal,
ARRL Radio Amateurs Handbook*

QSL MENEDŽERIO PRAKTINIS KODEKSAS

1. Kiekviena DX stotis, paskirianti sau QSL menedžerį, turi priimti viešą susitarimą, kad QSL bus siuntinėjamos ne tik per biurą bet ir tiesiogiai. Turi būti įsitikinta, kad menedžeris pajėgs tinkamai atlikti savo darbą.

2. QSL menedžeris privalo atsalinėti į SWL korteles.

3. QSL menedžeris privalo siųsti kortelės greičiausiu būdu, atsižvelgiant į apmokėjimą (*Jei IRC, pašto ženklų ar pinigų vertės pakanka oro paštu - būtina siųsti oro paštu*).

4. QSL menedžeris neturi reikalauti, kad kiekviena QSL būtų siunčiama atskirame voke.

5. Neturėtų būti laiko apribojimo prašant QSL kortelės. Jei menedžeris nutraukia savo veiklą, visi ryšių žurnalai turi būti nusiųsti atitinkamam DX klubui.

RADIJO MĖGĖJŲ DARBO PAGAL TVARKARAŠTĮ REKOMENDACIJOS

(tinklai - "skedai, netai, trafikai, raund-teiblai" ir pan.)

1. Nei tinklas, nei pavienis operatorius neturi išimtinės teisės į kokį nors dažnį, išskyrus darbą kriziniais atvejais (pvz. stichinių nelaimių metu).

2. Jei tinklo dažnis yra užimtas, būtina palaukti, kol baigsis QSO arba daryti tinklą kitoje vietoje.

3. Tinklo vedantysis privalo užtikrinti, kad darbas vyktų bendra QSO tvarka, etiškai, kad nebūtų trukdoma kitiems tinklams.

4. Kol darbas tinkle neprasidėjo, negalima laikyti specialiai jam užėmus dažnį (NIL QSO), išskyrus krizinius atvejus.

DX ŠAUKIMO PROCEDŪRA

1. Nesiderinkite DX stoties dažnyje.

2. Prieš šaukiant DX stotį, žinokite jo šaukinį, klausymo dažnį, darbo stilių. Tam, kad kontroliuotų "pile-up", DX stotis gali retai perdavinėti savo šaukinį. Būkite kantrus, nesiuntinėkite "?" ar "what is your call?"

3. Perduokite savo šaukinį tik keletą kartų ir po to tylėkite, kol nepasigirs pats DX'as. Dėl per dažnai kartojamo šaukinio atsiranda didelės "skylės" tarp QSO ir DX operatorius gali padaryti QSY ar QRT.

4. Jei DX stotis kviečia ne visus, o konkrečias stotis (pvz. iš tam tikrų vietų), šaukite tik būdami kviečiamųjų grupėje. Gerai dirbantis DX'as niekada neatsakys jums, jei nesilaikysite šios taisyklės.

5. Naudokite ITU SSB fonetiką, neperdavinėkite CW greičiau, nei pats DX'as.

6. Jei DX stotis siunčia ir perdavinėja skirtingais dažniais, nešaukite klausymosi dažnyje - jums vis tiek neatsakys, netrukdykite nors kitiems.

7. Kai DX atsiliepė, perduokite tokį informacijos kiekį, koks ir jums buvo perduotas. Jei žinote, kad kitos stotys laukia ryšio su DX'u, neprašykite jo QSY ar QSO su koku nors jūsų draugu.

DARBAS SU DX' AIS PAGAL SĄRAŠĄ

Didėjant radijo mėgėjų skaičiui pasaulyje, spontaniškai didėja susidomėjimas DX diplomais. Daugeliu atvejų darbas pagal sąrašą (list) ar tinkle (net) yra vienintelis būdas padaryti retą DX šalį. Būtina pažymėti, kad list'ai yra skatinami pačių DX stočių.

Kai kuriuose mėgėjų sluoksniuose vyrauja nuomonė, kad tokiu būdu "gaminti" naujas DX šalis yra negarbinga ar visai neleistina. Teisybė, "listais" ar "netais" neretai piktnaudžiaujama. Tačiau taip pat tiesa, kad tokių dalykų uždrausti neįmanoma. Bandymai diplomų sąlygose atskirti ryšius, užmegztus pagal sąrašą, buvo bevaisiai.

Dėl to labai pageidautina, kad būtų nustatytos bendros taisyklės, išplaukiančios iš darbo eteryje standartų ir mėgėjiškos etikos normų, apsprendžiančios tokių ryšių teisėtumą (priimtinumą):

1. Sudarantis sąrašą operatorius (SSO) turi stengtis užtikrinti sąžiningą ir lygiateisį atstovavimą visoms šalims, kurios šaukia DX-ą.

2. Nepageidautina sudarinėti sąrašą kokiai nors ateities datai. Tik esant blogo sklidimo sąlygoms, darbas pagal sąrašą gali būti nutrauktas ir vėliau pratęstas.

3. Dar prieš sudarinėjant sąrašą pageidautina kartu su DX operatoriumi susitarti, kiek jis turės laiko ar kiek QSO jis galės užmegzti.

4. Tam, kad ryšys galiotų, reikia apsikeisti minimalia informacija. SSO turi, kiek įmanoma, neperduoti pilno šaukiančios stoties šaukinio DX-ui. SSO pareiga yra užtikrinti, kad apsikeitimas RS raportais vyktų sąžiningai be kitų pagalbos. Galima paprašyti pakartoti nepriimtą raportą (tik visą, o ne jo dalį). Tam, kad išvengtų spėliojimo, SSO gali paprašyti pakeisti kartojamą raportą. SSO neturi vengti perdavinėti "negative QSO", jei apsikeitimas raportais įvyko neteisingai.

5. Priimtina yra praktika, kad SSO pasitelktų į pagalbą kitą stotį, kuri stebėtų ir padėtų vesti sąrašą, esant sunkioms priėmimo sąlygoms.

6. Jei sklidimo sąlygos nebeleidžia SSO toliau dirbti, sąrašą reikia nutraukti (ar atidėti), o ne leisti darbui pagal sąrašą vykti be priežiūros.

7. Labai svarbu, kad SSO reguliariai perdavinėtu informaciją apie DX, QSL info, sąrašo dydį. Tai sumažins kitų stočių trukdymus.

RADIJO MĖGĖJO DARBAS ESANT KRIZINEI SITUACIJAI (KS)

1. Bendra dalis

Mėgėjiškas radijas yra viena iš radijo ryšio sričių, apibrėžta ITU. Visose šiose srityse darbas krizinės situacijos (KS) metu turi absoliutų prioritetą normaliam darbui eteryje.

Į KS sąvoką įeina tik natūralios (gamtinės) stichinės nelaimės. Tai yra griežtai nustatyta ITU 640 rezoliucijoje. Ten taip pat pažymėta, kad KS atveju nemėgėjiškos radijo stotys, esančios nelaimės zonoje, gali užmegzti ryšį su radijo mėgėjais, esančiais toje zonoje, bet kuriame dažnyje, bet kuria darbo rūšimi. Radijo mėgėjai, esantys nelaimės zonoje, gali užmegzti ryšius su nemėgėjiškomis radijo stotimis, esančiomis nelaimės zonoje ir su viso pasaulio radijo mėgėjais.

2. Veiksmai esant KS

- › Jei išgirdote žodį "EMERGENCY", "WELFARE-TRAFFIC" arba kodą "QUF", - nustokite perdavinėti ir įdėmiai klausykitės.
- › Išgirdę, kad tai KS ryšys, būkite dažnyje, užsirašykite viską, ką girdėjote.
- › Nepalikite dažnio kol neįsitikinote, jog negalite niekuo pagelbėti arba kol kas nors kitas nepagelbėjo.
- › Neperdavinėkite kol nesate tikras, jog galite kuo nors padėti.
- › Laikykitės visų ryšį kontroliuojančios stoties instrukcijų (Ryšį kontroliuojanti yra stotis, perdavinėjanti iš KS vietos, arba jos nurodyta kita stotis).
- › Būkite lakoniškas - perduokite tik tai, kas svarbu.
- › Trukdančiai stočiai perdavinėjami žodžiai "emergency", "welfare-traffic" arba "QUF".
- › Fiksuokite informaciją pagal šią schemą:
Kada? (data, laikas, dažnis)
Kur? (KS vieta)
Kas? (kas atsitiko)
Kaip? (kaip galima padėti)
Kas? (kas gali padėti)

3. Kompetencijos ribos

Gali būti, kad radijo mėgėjas yra vienintelė ryšio priemonė KS atveju. Tuo ir apsiribokite. Kitokią pagalbą (patarimus, planavimus ir pan.) palikite atlikti atitinkamoms tarnyboms ir asmenims.

4. Pranešimo turinys

Užmegzkite ryšį su asmenimis ar organizacijomis, kurias palietė KS arba su pagalbos tarnybomis ir retransliuokite tarp jų informaciją. Toks ryšys yra efektyviausias, jei pranešimas pasiekia tikslą užrašytas ir tiksliai atkartotas. Todėl bet kuris siuntėjas turi užrašyti savo pranešimą telegramos stiliuje su adresu ir parašu.

Pavyzdys: DOCTOR BROWN RIVER CITY REFER TO YOUR MESSAGE NOVEMBER 16 1230 UTC STOP HOW MANY UNITS OF XYZ YOU NEED STOP SMITH RED CROSS SEATOWN

5. Preambulė

Stotis, įdedanti pranešimą į mėgėjiško radijo tinklą, sukomponuoja preambulę. Informacija preambulėje turi būti pateikta tokia tvarka:

- › number (serijinis pranešimo numeris)
- › precedence (pirmenybė: emergency, p-priority, r-routine)

- › station of origin (stotis-šaltinis, pirmoji pasiuntusi pranešimą)
- › check (žodžių skaičius pranešime)
- › place of origin (šaltinio vieta - miestas, kaimas, laivas)
- › filing time (užpildymo laikas UTC)
- › filing date (užpildymo data)

Pavyzdžiai:

DIGI:

nr 32 p XY1ZZ 26 pool-town jan 14 = red cross lake city please send us information about following persons stop walter smith harbour street 4 stop adam brown and family water avenue 16 stop eva black rain-way 28 = information bureau for river district disaster +

SSB:

- › YX1AA this is XY1ZZ, I have a message, over
- › this is YX1AA, I am ready, over
- › message begins: number four x-ray yanky one zulu one eight three two, address: hospital lake city; text: two more ambulances needed at harbour street, message ends, over
- › repeat word after more, over
- › more ambulances, over
- › received number four YX1AA out
- › ok YX1AA out

CW:

- › YX1AA DE XY1ZZ QTC K
- › DE YX1AA QRV K
- › -...- NR 32 P XY1AA 24 POOR TOWN 2215 JAN 14 -...- RED CROSS LAKE CITY -...- PLEASE SEND US INFORMATION -...- INFORMATION BUREAU FOR RIVER DISTRICT DISASTER -...-
- › WA PLEASE K
- › WA PLEASE SEND K
- › DE YX1AA QSL 32 SK
- › DE XY1ZZ OK SK

6. Fonetinė abėcėlė (tik ją vartoti KS atveju):

Alpha, Bravo, Charlie, Delta, Echo, Foxtrot, Golf, Hotel, India, Juliet, Kilo, Lima, Mike, November, Oscar, Papa, Quebec, Romeo, Sierra, Tango, Uniform, Victor, Whiskey, X-ray, Yankee, Zulu.

7. Specialus CW/RTTY kodas KS atvejui:

QOD? kokia kalba galite bendrauti? (0-olandų, 1-anglų, 2-prancūzų, 3-vokiečių, 4-graikų, 5-italų, 6-japonų, 7-norvegų, 8-rusų, 9-ispānų);

QTV? Kokiame dažnyje reikia budėti? (nuo...iki...kHz, nuo...iki...UTC);

QTX? Ar galėsite laukti tolesnių pranešimų?

QUA? Ar turite žinių iš ... ?

QUF? Ar gavote nelaimės signalą iš ... ?

QUM? Ar galiu tęsti normalų darbą?

QRR? Ar galite dirbti automatiškai?

Lietuvos TB čempionato 1993 rezultatai

Individualios stotys

wkd	cfm				
1.LY2BBF	216x60=12960	204x57=11628	89,7	M	D
2.LY1DC	226 58 13108	209 55 11495	87,7	M	D
3.LY2BM	213 58 12354	204 55 11220	90,8	M	D
4.LY2DX	223 59 13157	205 54 11070	84,1	M	D
5.LY1CX	210 58 12180	195 55 10725	88,0	M	D
6.LY2BMX	209 58 12122	193 55 10615	87,5	M	B
7.LY2BLF	206 58 11948	190 55 10450	87,4	M	D
8.LY2KA	203 60 12180	190 55 10450	85,8	M	D
9.LY1BA	213 58 12354	194 53 10282	83,2	M	D
10.LY1DS	208 59 12272	190 54 10260	83,6	M	D
11.LY1DZ	217 58 12586	197 52 10244	81,4	M	D
12.LY2RF	203 57 11571	187 54 10098	87,3	M	C
13.LY2JB	195 56 10920	183 52 9516	87,1	M	D
14.LY2BLA	194 55 10670	182 52 9464	88,7	M	D
15.LY2OU	200 58 11600	179 51 9129	78,7	M	D
16.LY2PAQ	180 53 9540	172 49 8428	88,3	M	D
17.LY2BDA	183 54 9882	167 50 8350	84,5	M	C
18.LY1CF	164 57 9348	154 53 8162	87,3	M	D
19.LY2BPE	160 55 8800	150 53 7950	90,3	M	C
20.LY2BCE	167 54 9018	152 51 7701	85,4	M	C
21.LY2BO	168 49 8232	157 47 7379	89,6	M	D
22.LY2KM	161 51 8211	149 47 7003	85,3	M	D
23.LY2CX	155 51 7905	143 48 6864	86,8	M	C
24.LY1DI	126 49 6174	116 48 5568	90,2	M	D
25.LY2BBD	133 49 6417	117 45 5265	82,0	S	.
26.LY3DF	120 49 5880	108 45 4860	82,6	S	C
27.LY3FB	126 48 6048	109 44 4796	79,3	S	C
28.LY1VV	119 50 5950	101 45 4545	76,4	S	D
29.LY3BU	115 40 4600	110 39 4290	93,3	C	D
30.LY1CD	113 46 5198	102 41 4182	80,4	S	D
31.LY3OQ	112 42 4704	104 40 4160	88,4	C	D
32.LY2AV	106 43 4558	101 41 4141	90,8	S	D
33.LY2OC	111 43 4773	103 40 4120	86,3	C	.
34.LY2BOK	1086 4830	98 42 4116	85,2	S	D
35.LY1CG	109 40 4360	105 39 4095	93,9	C	D
36.LY2BCO	110 41 4510	105 39 4095	90,8	C	C
37.LY1DM	102 42 4284	91 39 3549	82,8	C	.
38.LY2BKT	98 38 3724	92 37 3404	91,4	C	.
39.LY2BGX	92 36 3312	87 34 2958	89,3	C	B
40.LY2BQH	91 42 3822	74 37 2738	71,6	M	C
41.LY2DN	75 41 2652	68 39 2652	86,2	S	C
42.LY1EM	77 40 3080	67 38 2546	82,6	S	D
43.LY2AF	75 45 3375	59 38 2242	66,2	S	.
44.LY2BSG	65 32 2080	59 30 1770	85,1	S	B
45.LY3KB	42 42 1764	39 39 1521	86,2	S	.
46.LY1NDN	55 30 1650	43 26 1118	67,7	S	B
47.LY1NDP	36 23 828	28 19 532	64,3	C	B

Kolektyvines stotys

1.LY2WW	249 60 14940	235 57 13395	89,7	M	D
2.LY3MR	232 58 13456	216 55 11880	88,3	M	.
3.LY2ZO	208 58 12064	195 55 10725	88,9	M	D
4.LY2BWH	137 48 6576	125 45 5625	85,5	M	.
5.LY1BS	116 47 5452	100 44 4400	80,7	S	D
6.LY2BWG	77 36 2772	64 33 2112	76,2	M	C
7.LY2BWC	57 36 2052	35 25 875	42,6	M	C
8.LY1FAF	18 16 288	17 15 255	88,5	M	D

Klubinė įskaita

1.Savanorių RK	138135	21 log
2.KTU RK	78193	11
3.RMTKR*	11120	1
4.RK "LDXG"	10515	2
5.RK "Varpas"	10450	1
6.RK "Vytis"	8162	1
7.Kauno RK	7003	1
8.Biržų RK	3823	3

* Respubl. moksleivių techn. kūrybos rūma

Rajonų įskaita

1.Vilkaviškio	23094
2.Anykščių	10725
3.Skuodo	7950
4.Klaipėdos	6864
5.Biržų	4941
6.Utenos	4894
7.Kupiškio	4796
8.Ukmergės	4400
9.Prienų	4160
10.Salčininkų	4095
11.Mažeikių	4095
12.Kaišiadorių	2112

DX INFORMACIJA

CQ WW DX
SSB'93 ONLY!!!

- DXCC komitete vienbalsiai (16 balsų prieš 0) nuspręsta, Britėja - E3 gražinta į DXCC sąrašą. Ji užsiskaito iki Nov 1962 ir nuo May 1991. Tad šiuo metu DXCC sąrašė 328 šalyms.
- Karl, DK2WV būdamas atostogose Tunyse, gavo licenziją ir dirbo šaukiniu 3V8W. Kalėdų metu jis planuoja vėl pasirodyti eteryje iš Tunyso. DK2WV taip pat pranešė, kad jis buvo sutikęs 3V8AS operatorių ir tvirtina, kad jis turi visus reikalingus dokumentus (licenziją) darbui eteryje. Tačiau 3V8AS DXCC kol kas neužsiskaito, nes DXCC DESK iki šiol negavo iš jo licenzijos kopijos.
- OH2BH šiuo metu gyvena Honk Kong'e ir bus ten du metus. Jis dirba šaukiniu VR2BH.
- 9M0S kortelės dar neatspausdintos. Menedžeris W4FRU gavo apie 20.000 QSL direct, bet jis kol kas, turi tik LOG'o juodraščių, todėl prašo visų būti kantriems!
- SU7M/JH4NMT 30 liepos (kaip planavo) grįžo į Tokiją, bet iš karto buvo hospitalizuotas - diagnozė: maliarija! Po kelių savaičių jis buvo išrašytas, tačiau netrukus vėl grįžo į ligoninę: "amoebic dysentery."
- Jan 1994 m. A5 planuoja dirbti keletas operatorių iš JAV Jan/Feb 1994 m. PY0SK/PY0SP
1 FEB - 16 Feb 1994 3Y1 Peter op. WA4JQS ir kiti
23 Feb - 2Mar 1994 C2 planuoja dirbti grupė amerikiečių
27 Nov - 15 Dec 1993 VK9XN op. W5KNE
1 Dec - 31 Jan 1994 A35... op. IV3UHL
31 Jan - 16 Feb 1994 3D2... op. IV3UHL
16 Feb - 8 Mar 1994 ZK1 s.c.i. op. IV3UHL
8 Mar - 1 Apr 1994 FO op. IV3UHL
iki Dec 1993 EL2YD op. F6FYD
iki Dec 1993 SZ4JD op. F2JD
iki May 1994 ZS8MI op. ZS1CDK
iki Jan 1994 ET3BH op. SM3HLL
iki Aug 1994 FH/F5NCU
iki Apr 1994 XT2DK op. OE3DKS
iki 6 Jan 1994 KH4/N7NLT

Parengė Dainius Savičius LYIDS

TNX DXPRES (Olandija)

Anketa

Kas nepatinka arba patinka LYQTC biuletenyje?

Kokios medžiagos trūksta arba per daug biuletenyje?

Kokias skiltis Jūs pageidautumėte skaityti?

Ar patenkina Jus šriftų dydis?

Norėčiau iš Jūsų išgirsti atsakymus į šiuos ir kitus klausimus, kuriuos Jūs laikote reikalingus, kad būtų įdomesnis LYQTC biuletėnis.

Iš anksto dėkoju už atsakymus.

LY2BNM, LYQTC biuletėnio redaktorius.

Miestų įskaita

1.Vilnius	114936
2.Kaunas	84654
3.Siauliai	31342
4.Panevėžys	23719
5.Alytus	6258
6.Klaipėda	2958
7.Marijampolė	2738

SWL

1.LY-R-1170	291
2.LY-B-77	142
3.LY-B-12	104
4.LY-B-1	74

No log:

LY1DD,
LY2BKK,
LY3BCF

Kontrolei

LY2BAG,
LY2BIP,
LY3BS

LRSF

A22MN - WA8JOC
A61AD - WB2DND
AH0K - JF2PZH
CS1A - W3HNC
CS6V - K87E
CN2JF - WA0RJC
CN2JR - EA7KW
CX0CW - LU8DPM
C6AFT - AA5NT
CQ4A - CT1AHJ
CH9DH - VE1DH
EL2PP - N2CYL
FJ5AB - N2HIG
FG5BG - KD6WW
FG5FZ - F6FNU
HC1OT - W2KPF
II6I - IK6GZM
IO2A - IK2RZP
I44M - I4MES
IU2X - IK2GSN
I12M - IK2SGC
IO5A - I5OYY
IQ4A - IK4QJH
IQ6E - IK6CGO
IB4M - I4ABF
IB0C - IK0AZG
IR1A - IK1GPG
JT7AA - JR1PFO
KP2A - W3HNC
L40A - LU4AA
L4D - LU1EYW
LX0RL - LX1JX
OK5A - OK2PZW
OT3A - ON7LR
OT3T - ON4UN
OY6A - OY6FRA
OH0M - OH1NCA
OH0DX - OH2BAC
P39KH - 5B4KH
P39ABA - 9A2AJ
PI4CC - PB0AIU
PJ1B - K2SB
PJ9U - OH1VR
P40C - AA2U
P40W - N2MM
P40L - N5RZ
P29DX - G3LQP
P29DK - N4EOF
S21ZW - VK2DFL
TO5MM - N2EDL
T30DP - VK4CRR
T11C - W3HNC
V26N - KW8N
V26B - WT3Q
VP2VFP - AB4JI
VK9LI - K6VNX
VS6WO - K9EC
VP5N - N2VW
V47KP - K2DOX
V7X - KH6HH
VP2EC - N5AU
VP2EJ - N6ZJM
VP5L - K4UTE
V31DX - KA6V
W7SW/I0 - KCTEY
YS1X - YS1GMV
ZC4KS - G0PWR
ZP0Y - ZP5JCY
ZB2X - OH2KI
ZWJR - PE5JR
ZWSB - PYSEG
ZF2II - KG6AR
4U1ITU - IK3ITG
4X9G - 4Z4UT
4S0DX - DL4EBE
5Z4BI - W4FRU
5Z4JB - F6AJA
5B4YX - G4KKT
6V6U - K3IPK
7Q7ZZ - JA1UMN
7Z2AB - AA0BC
8R1K - OH0XX
9M8R - W7EJ
9Y4H - K6NA
9Y4VU - W3EUVW
9J2FR - I2ZZU