

Členský zpravodaj
Veterán Rádio Klub
B r n o

Ročník XX – 2013

číslo 1



Ing. Jan Čermák, OK2BIU/OK2IU



Jenda byl velkou oporou v řízení veterán radioklubu. Bude nám chybět !

Informační bulletin VRK

Vydává Rada VRK

Předseda

OK2LS František Frýbert
Ruprechtická 2273/4
19300 Praha 9
e-mail:ok2ls@seznam.cz
Mobil: 736 143 069

Místopředseda**Pokladník a hospodář**

OK2AIS Aleš Tomšů
Hrnčířská 41, 60200 Brno
e-mail:ok2ais@seznam.cz
Mobil: 732 962 021

Diplomový manažer

OK2BEH Zdeněk Životský
Na Honech 1826
66601 Tišnov
tel:549 413 562
e-mail:zd.zivot@volny.cz

**Soutěžní manažer a VO
OK5VRK**

OK2BGW Ing.Ivo Kovář
Jamborova 939
66603 Tišnov
Mobil: 602 890 782
e-mail:ok5vrk@seznam.cz

Revizní komise

OK2FEI Ing.Petr Obermajer

OK2KE Ing. Jaroslav Klimeš

OBSAH

1. OK2BIU
2. Obsah, rada VRK
3. Členské příspěvky, silent key
4. Podmínky hlavního závodu VRK
5. První QSO na 50-ti MHz, vzpomínky.
6. Setkání, různé zprávy
7. Z bulletinu ČRK č.1/2013
8. Ústřední vysilač ČRK

Důležité kontaktní adresy:**Český Radioklub**

U Pergamenky 3, 170 00 Praha 7
e-mail: crk@crk.cz
telefon: 266 722 240, 607 208 230

QSL služba ČRK

pracoviště: U Pergamenky 3, 170 00 Praha 7
e-mail: qsl@crk.cz
telefon: 266 722 253
návštěvy: středa 0900 -1730, nebo dle dohody
QSL lístky : P.O.Box 69, 113 27 Praha 1

Český telekomunikační úřad

Odbor správy kmitočtového spektra
Sokolovská 219, Praha 9
Poštovní příhrádka 02
225 02 Praha 025
telefon: 224 004 725

Stránky VRK na Internetu :

<http://www.vrk.benghi.org>

v současné době nejsou aktualizovány.

Veterán Radio Klub Brno, v rámci aktivity, vyhlašuje

OSMNÁCTÝ ROČNÍK ZÁVODU VRK

Závod se mohou zúčastnit členové klubu VRK bez ohledu na QTH a stanice z OK / OM.

Datum: vždy druhá neděle v březnu, (10. března 2013.)

Čas: 06:00 - 09:00 UTC

Kategorie: 1. stanice CW
2. stanice SSB
3. stanice MIX
4. posluchači MIX

Kategorii, ve které soutěží, uvede každý soutěžící na první stránce deníku. Deník kategorie MIX musí obsahovat spojení oběma módy.

Výkon: maximálně 100W

Doporučené pásmo kmitočtů: 3520 - 3560 kHz pro CW 3700 - 3770 kHz pro SSB

Výzva: CW - CQ VRK, SSB - výzva VRK.

Soutěžní kód: členové VRK dávají: RS/RST+VRK+členské číslo VRK,
například: 59VRK023.
ostatní stanice: RS/RST+pořadové číslo spojení, na příklad 599001.

Bodování: platí spojení s libovolnou stanicí 1x za závod, za každé spojení se počítá jeden bod.

Posluchači: musí zaznamenat vyslaný report a značku protistanice. Stanici si mohou započítat pouze 1x za závod. Odposlech stanice je jeden bod.

Násobiče: spojení se členem VRK, nebo jeho odposlech je jeden násobič.
Výsledek: součet bodů za spojení /odposlech/ x součet násobičů.
V případě rovnosti počtu bodů rozhoduje počet spojení během prvních 20 nebo 40 minut.

Vyhodnocení: vždy první 3 stanice v jednotlivých kategoriích obdrží diplom.

Deník: musí obsahovat datum, UTC, značky, soutěžní kódy, body za spojení, násobiče, celkový výsledek, stručný popis zařízení a čestné prohlášení.

Deník jako připojený textový soubor, případně ve formátu Cabrillo (ne formát ADIF) zašlete do 25. března na elektronickou adresu: OK5VRK @ seznam.cz nebo poštou na adresu: Ing. Ivo Kovář, OK2BGW, Jamborova 939, 666 03 Tišnov.

I tentokrát obdrží 10 vylosovaných účastníků závodu pamětní poháry bez ohledu na pořadí v závodě. Vylosovaní v minulých ročnících (kteří již pohár mají) nebudou už losováni!

Pohodu a dobré podmínky v závodě přeje rada VRK!

Úspěchy před 20. lety na tehdy začínajícím pásmu 6 m.

Byla navázána první spojení na 50-ti MHz :

- 2. 1. 1993 telegrafním provozem mezi OK1MAC a OK2ZW.
se Slovinskem, provozem SSB mezi S59UN a OK2ZW.
- 3. 1. 1993 s Německem provozem SSB mezi DK2PR a OK1MAC.
s Francií provozem SSB mezi FC1BHB a OK2ZW.
s Anglií, provozem SSB mezi G3KOX a OK2ZW.
s ostrovem Jersey, provozem SSB mezi GJ4ICD a OK2ZW.
s Lucemburskem, provozem SSB mezi LX1JX a OK2ZW.
s Belgií, provozem SSB mezi ON4KST a OK2ZW.
s Dánskem, provozem SSB mezi OZ4VV a OK2SBL.
s Holandskem, provozem SSB mezi PA0RDY a OK2SBL.
se Švédskem, provozem SSB mezi SM7FJE a OK2ZW.

Vzpomínky na zasloužilé radioamatéry.

7. 1. 1943 (70 let) ve věku 86 let v New Yorku zemřel **Nikola Tesla**. Narodil se 10.7. 1856 ve Smiljanu (Rakouské císařství, dnes Chorvatsko). Nikolův otec byl římskokatolickým knězem, ale svojí touhu vynalézat Tesla zdědil spíše po matce. Jeho maminka v tehdejší době, přestože to bylo neobvyklé, vynalezla spousty domácích zlepšováků. V deseti letech nastoupil do gymnázia v Gospicu. Tam Tesla objevil zcela jiný svět. Dokázal z hlavy vypočítat složité integrály, o nichž jeho vrstevníci ani nevěděli. Nikola toužil stát se inženýrem, avšak jeho otec si přál, aby šel v jeho stopách.

Na konci minulého roku uplynulo 70 let od smrti Ing. Antonína Slavíka, ex **OK2SL**, který ukončil svůj plodný život na popravišti hrdinnou smrtí za vlast. Byl absolventem filosofické fakulty v Brně. Celý svůj život zasvětil činnosti v oboru rozhlasu a krátkovlnného pokusnictví. Byl ředitelem ČS rozhlasu v Brně a mluvčím ústředí ČAV. Jistě by patřil mezi radioamatéry – veterány.

Připomínáme:

před pěti lety , 11. února 2008 zemřel známý brněnský radioamatér Polda, OK2MZ, zakladatel a první místopředseda rady VRK.

Vzhledem k tomu, že nám navždy odešel člen rady VRK OK2BIU, žádáme ochotné radioamatéry o pomoc při hodnocení krátkých závodů : Martinský a závod s ručními klíči. Info na : OK2LS@seznam.cz Schází nám tři členové rady.

Radioamatérské informace :

Jako každým rokem i letos proběhne známý závod VRK a to již v neděli, **10. března**. Nezměněné podmínky jsou v tomto Zpravodaji.

16.března se koná setkání radioamatérů v Kladně . Informace podá OK1CEP.

23.března setkání členů i nečlenů QRP klubu a to v Chrudimi, v budově na Masarykově náměstí, od 08:00 hodin místního času. Info na OK 1 AIJ telefon 503 790 515 .

23. března se uskuteční 7. sjezd Českého radioklubu v Hradci Králové, v budově Adalbertinum. Zúčastnit se může každý člen ČRK který má zaplacený příspěvek na rok 2013 a pošle **přihlášku do 20. února** .To se týká i delegátů radioklubů, které by proto měly svolat členskou schůzi, zvolit své delegáty (jeden delegát na každou, i započatou desítku členů klubu) a sdělit jejich údaje do uvedeného data sekretariátu ČRK. Podrobnější informace přinesou zvláštní předsjezdové bulletiny na WEBu ČRK.

Další setkání a burza radioamatérů v Praze bude v **sobotu 16. března a 25. května** od 09:00 hod. ve vysoké škole na Spojovací ulici, stanice tramvaje č.9. Jezdí tam i několik linek autobusů. Návštěva bývá velmi početná, stolů pro prodejce je dostatek a nabídka součástek je velká. Je zde i příjemné posezení s kamarády v jídelně s dostatkem občerstvení. Podrobné informace podá OK1KFX sweb.cz

30. března bude setkání radioamatérů v Přerově na Moravě, 08:00 - 12:00 hodin v sále pivovaru. Informace podá OK 2 PRW.

Nejstarší členové VRK 2013:

1. OK 1 AWJ, čl.č: 193, nar.: 15. 7.22 věk: 91 let, koncese od 1949 (64 roků)
2. OM 3 CFN, čl.č: 204, nar.: 23. 8.22 věk.:91 let, koncese od 1967 (46 roků)
3. OK 2 TB, čl.č: 017, nar.: 23. 1.23 věk.:90 let, koncese od 1947 (66 roků), zakládající člen VRK a nejdelší koncesionář.

Kulaté a půlkulaté narozeniny:

Duben : OK 1 MP 75, OK 2 BL 75, OK 1 AK 75
Květen : OK 2 KJ 70
Červen : OK 1 ARO 75

Oprava:

Při přepisování výsledku Martinského závodu 2012 ve Zpravodaji č.4/12 na str. 4 je uvedeno u třetího v pořadí, OK1MSP chybně 98 bodů. Správně má být 88.

- Mezinárodní poštovní unie - UPU - nahradí stávající **kupony IRC** novými - podle místa posledního kongresu UPU se nazývají „model Doha“. Budou platné od 1. července 2013 do konce roku 2017. Stávající kupony (model Nairobi) bude možné použít do konce roku 2013. Pro nás je milou zvláštností nového kuponu, že jeho autorem je český grafik Michal Šindelář. Se svým návrhem uspěl v mezinárodní soutěži mezi grafiky ze 13 zemí. Používání kuponů IRC je i mezi radioamatéry spíše na ústupu (ostatně, řada zemí přestala IRC vydávat) a stále více se k úhradě zpátečního poštovního používají dolarové bankovky („green stamps“). I v USA ovšem poštovní stoupl, s čímž je třeba počítat.



- **1. 2. 2003** (10 let) při sestupu do atmosféry došlo nad Texasem k **havárii raketoplánu Columbia**, při níž zahynulo všech sedm členů posádky. Členy posádky byli: Richard Douglas Husband (velitel), William McCool (pilot), David Brown, KC5ZTC (první letový specialista), Kalpana Chawlaová, KD5ESI (druhý letový specialista), Michael Anderson (třetí letový specialista), Laurel B. Clarková, KC5ZSU (čtvrtý letový specialista) a Ilan Ramon (palubní specialista, Izrael). Ilan Ramon byl vůbec prvním izraelským astronautem ve vesmíru. I z tohoto důvodu se zpočátku předpokládalo, že havárie byla teroristickým útokem. Tato možnost však byla poměrně rychle vyloučena. Skutečnou příčinou bylo poškození náběžné hrany křídla při startu kusem odletující izolační pěny z externí nádrže paliva.

- **14. 2. 1919** (94 let) se narodil **ing. Miroslav Zikmund**, český cestovatel a spisovatel, OK1-3637, během expedice Z&H vysílal pod značkou OK7ZH.

- **28. 2. 1983** (30 let) bylo navázáno první spojení s ostrovem Guam v pásmu 144 MHz mezi OK1MBS a KG6DX, EME.

Na stranách 7 a 8 jsou použity materiály ze stránek a Bulletinu ČRK č1/2013.

Stanice **OK1RCR** patří k hlavním informačním prostředkům **Českého radioklubu**. Přináší aktuální zprávy z radioamatérského života, informace o radioamatérských setkáních, výsledky závodů, DX zpravodajství a QSL informace, organizační zprávy ČRK a mnoho dalších zajímavostí.

OK1RCR můžete poslouchat každou pracovní středu (mimo období letních prázdnin) od 17.00 místního času přes léto a v 16.00 místního času v zimním období. Vysílá paralelně na krátkých vlnách na kmitočtu 3,773 MHz +/- QRM modulací SSB a na velmi krátkých vlnách v pásmu 145 MHz modulací FM na převaděči OK0C.

V současnosti je stanice **OK1RCR** vybavena KV transceiverem FT1000MP MARK-V s PA ACOM 1000 a na VKV se používá transceiver YAESU FT-897. Jako antény slouží INV V na 80 m a YAGI 7el typu DL6WU na 2 m.



Informace na stránkách 7 a 8 jsou určeny hlavně těm našim členům, kteří nemají k dispozici Internet a dostávají Členský Zpravodaj v papírové formě.

OK2LS, OK2AIS

Toto číslo členského Zpravodaje vyšlo v únoru 2013.