

# Členský zpravodaj Veterán Rádio Klub Brno

Ročník XXI – 2014

číslo 1



Diplom za telegrafní spojení v prosinci minulého roku ve dnech aktivity při příležitosti stodesátého výročí narození Ernesta Krenkela RAEM.

**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. Diplom RAEM
2. Obsah, rada VRK
3. Členské příspěvky, nový člen, silent key
4. Článek ke 110. výročí narození E. Krenkela
5. Pokračování článku
6. Vzhled papírového soutěžního deníku
7. Pozvání do hlavního závodu VRK
8. Různé zprávy a zajímavosti

**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.wz.cz>



## DIPLOM RAEM



### Kdo byl Ernst T. Krenkel ?

Byl to slavný polární cestovatel, zachránil 104 lidských životů po nehodě v Arktidě, byl jmenován hrdinou Sovětského svazu, byl jedním ze čtyř lidí na ledové kře, která během 274 dnů byla hnána z oblasti severního pólu ke Grónsku. Pro radioamatéry bývalého SSSR je Ernst Krenkel stejně legendární osoba, jako W1AW -Hiram Percy Maxim pro amatéry USA.

Svůj neobvyklý volací znak RAEM zdědil po stanici ledoborce Čeljuskin, který byl rozdrcen ledem v arktickém moři v roce 1934. E. Krenkel byl na tomto ledoborci hlavním radiooperátorem a za zásluhy o záchranu trosečníků tuto volačku dostal osobně přidělenou.

Ernst T. Krenkel se narodil 24 prosince 1903 chudé rodině v Bjelystoku,. Zemřel 8. prosince 1971, ale do té doby prožil opravdu zajímavý život se spoustou dobrodružství a úspěchů. V oněch historických dobách spojení na KV s Arktidou nebylo dosud nikdy odzkoušeno.

Dne 21. května 1937 byla otevřena první polární výzkumná stanice "Severní .Na stanici pracovali: Ivan D. Papanin (1894 -1986), Pjotr P. Širšov, Ernest K. Krenkel a Jevgenij K. Fjodorov. Vedoucí stanice Papanin se staral o hospodářské věci, Krenkel udržoval spojení se světem, Širšov zkoumal směr mořských proudů, hloubku oceánu, teplotu vody a Fjodorov prováděl astronomická, gravitační a magnetická měření.

**Pokračování článku o RAEM:**

Ve své knize Ernst Krenkel popisoval všední i dramatické momenty ve tmě polární noci. Jak bylo jídlo uloženo na několika různých místech, stovky metrů vzdálených od sebe, tak, aby při rozlomení kry nebyly ztraceny všechny současně. Jak kra praskla přímo pod stanem. Jak větrná elektrárna přestala v bezvětří nabíjet baterie a byli nuceni se střídat u kliky ručního generátoru. Jak ve svém zbývajícím volném čase pracoval s amatérskými vysíláči po celém světě. Nakonec, když ledová kra (přesněji její zbytek) měla za sebou plavbu kolem Grónského pobřeží se konečně setkali s ledoborci Tajmyr a Murmansk.

Když jsem si přečetl podmínky pro získání diplomu, připadaly mě trochu snadné a tak jsem se rozhodl diplom získat jen za pomoci QRP zařízení KX3, které jsem si letos pořídil jako dárek k mým „kulatým“ narozeninám. KX3 je opravdu špičkové zařízení. Po dvou dnech kdy jsem poslouchal velký pile-up na stanice se sufixem RAEM jsem přece jen zapochyboval, zda se s 10 watty prosadím, ale jak dny ubíhaly a stanice v mém logu přibývaly, utvrzoval jsem se ve správnost mého rozhodnutí. Nedal jsem se odradit stanicemi, které již měly v logu přes 1000 bodů a udělaly jej za půl hodiny apod. Trpělivě jsem se stanicemi navazoval spojení a 9-tého prosince jsem již měl dostatek bodů abych mohl zažádat o diplom. Jen na Digi modu jsem neuspěl, neboť 5 wattů, které KX3 vyprodukuje je přece jen málo na velký pile-up volajících stanic. Rusové připravili opravdu vzorně svoji web stránku, kde je vše znázorněno velmi přehledně. Diplom přišel v elektronické podobě, čemuž jsem rád, neboť záleží jen na mne jak si jej vytisknu a nemusím se obávat, že dojde znehodnocení poštou.

Domnívám se, že tímto diplomem byl připomenut nádherný člověk od jehož narození uplynulo právě 110 let -mimo jiného také radioamatér – Ernst T. Krenkel – RAEM.

Na závěr připomínám jeho slavnou větu : **Kdo neumí telegrafii je jako invalida.**

Vláďa OK1IVU !

**Jak má vypadat první strana deníku ze závodu v papírové podobě :****Deník ze závodu VRK**

Volací znak: .....

Druh provozu :.....

Zařízení :..... Výkon:.....

	Počet QSO	Bodů	Násobiče	Celkem
Hlavní závod	.....	.....	.....	.....
Závod s ruč. klíči	.....	.....	nejsou	.....
Martinský závod	.....	.....	nejsou	.....

Prohlašuji , že jsem dodržel podmínky závodu a svého povolení.

Adresa :

Datum:

Podpis:

**Druhá a další strany :**

Značka:

list č:

Datum	UTC	Značka	Vysláno	Přijato	Body	Násobiče

Na stránku vychází asi 30 řádků, tabulku roztáhnout na šířku stránky.

**Nezapomeňte:**

V neděli 9. března od 0600 do 0900 UTC se koná devatenáctý závod VRK.

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

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

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.

Poznámka : OK2BGW bude vyhodnocovat rovněž oba další závody v červnu a listopadu.

Celé podmínky hlavního závodu jsou uveřejněny ve Zpravodaji č.1/2013, str. 4

---

I letos 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!

### **Kulaté a půlkulaté narozeniny našich členů:**

Květen : OK2SG 75, OK2BSB 85,  
Červen : OK1JPO 65,  
Červenec : OK2BJR 70.

### **Různé zajímavosti :**

#### **Sté výročí ARRL**

V loňském roce oslavili sté výročí své organizace radioamatéři britští, letos vzpomenu sta let od založení **American Ra-dio Relay League** kolegové v USA.

K oslavám stého výročí vzniku ARRL bude stanice ústředí této organizace radioamatérů v USA používat vedle tradiční značky W1AW také značku **W1ØØAW**. Ta se ozve hlavně při příležitosti připomínkových akcí. V průběhu jubilejního roku bude W1AW vysílat ze všech států USA.

Všechna **stará čísla Radioamatéra** (od vzniku v roce 2000 do roku 2009) naleznete v PDF zde: <http://www.radioamater.cz/cisla/pdf/>.

#### **Setkání:**

Brněnští radioamatéři se scházejí v úterý v 16 hodin v restauraci Plzeňský Dvůr a ve čtvrtek v 17 hodin v restauraci u Pavouka.

Jarní setkání radioamatérů, CBčkářů a ostatních zájemců o radiotechniku a výpočetní techniku se uskuteční v sobotu **29. března 2014** od 8:00 do 12:00 hod v obou sálech **Pivovaru Přerov**, Komenského ul. Pro prodejce budou sály otevřeny od 7:30 hod. Srdečně všechny zveme. **Radioklub OK2KJU**

Na „Bleší trh u Lea“ do Vídně zve Leo, OE3LTB, dne 5. dubna od 7 do 13 hodin na ulici Oberlaaerstraße 225, roh Himbergerstraße, Firma Forge , A-1100 Wien Více [zde](#).

Na této stránce byly rovněž použity zajímavosti z Bulletinů ČRK č.1 a 2/2014.

Toto číslo Zpravodaje vyšlo v únoru 2014.