



KOMUNIKAT NR 24/2016 z dnia 15.06.2016 r.

Witamy wszystkich słuchaczy oraz czytelników naszych komunikatów. Oto najnowsze informacje z minionego tygodnia.

1. Wizyta u Pani Minister



Anna Streżyńska, Waldemar 3Z6AEF, Piotr SP2JMR (fot. Tomasz SP6T)

W dniu 13 czerwca br. w Warszawie, Pani **Anna Streżyńska** - Minister Cyfryzacji, przyjęła delegację Polskiego Związku Krótkofalowców w składzie: Waldemar Sznajder **3Z6AEF** - Prezes PZK, Piotr Skrzypczak **SP2JMR** - Sekretarz PZK i Tomasz Niewodniczański **SP6T** - Członek Honorowy PZK, kapitan zespołu SNOHQ. Bezpośrednim, oficjalnym powodem spotkania było **uhonorowanie Pani Anny Streżyńskiej Medalem im. Braci Odyńców za zasługi dla krótkofalarstwa polskiego**, który został przyznany uchwałą Prezydium Zarządu Głównego Polskiego Związku Krótkofalowców na posiedzeniu w dniu 9 kwietnia br.

Pani **Anna Streżyńska**, sprawująca od ubiegłego roku urząd Ministra Cyfryzacji, była w latach 2006-2012 Prezesem Urzędu Komunikacji Elektronicznej. W czasie pełnienia swych funkcji w urzędach, których działalność bezpośrednio wpływa na interesy krótkofalarstwa, zawsze przychylnie, poważnie i z otwartością podchodzi do spraw żywotnych dla środowiska radiokomunikacji amatorskiej w Polsce. Medal im. Braci Odyńców jest naszym skromnym wyrazem wdzięczności i podziękowania dla Pani Anny Streżyńskiej za zasługi dla krótkofalarstwa polskiego.

Spotkanie, które trwało niespełną godzinę, było też okazją do krótkiego omówienia bieżących zagadnień, nurtujących środowisko krótkofalarskie w Polsce. Mówiono między innymi o zakończonych niedawno **pracach zespołu roboczego MC** z udziałem przedstawicieli PZK, ZHP, LOK, Fundacji OPOR, SEP i innych organizacji zajmujących się krótkofalarstwem.

Rozmawiano także o **pracach zespołu roboczego ds. pól elektromagnetycznych (PEM)**, który ma przygotować projekt założeń do przyszłej ustawy, w związku z dynamicznym rozwojem sieci i usług telekomunikacyjnych, opartych głównie o technologie mobilne.

Przedstawiliśmy również stan rozwoju regionalnych sieci **SP EmCom**, które podpisują porozumienia z urzędami administracji państwowej, na podstawie porozumienia PZK i Ministra Administracji i Cyfryzacji w 2013 roku.

Pani Minister wskazała na rolę, jaką środowisko krótkofalarskie może odegrać w edukacji społecznej dla propagowania nowoczesnych rozwiązań komunikacji, nie tylko radiowej. Odniosła się przy tym do ogromu prac legislacyjnych, związanych głównie z *megaustawą*, ale także z rozporządzeniami wykonawczymi, gdzie niektóre rozwiązania mogą również bezpośrednio dotyczyć krótkofalowców. Pożądane jest zatem uczestnictwo środowiska radioamatorów w tym procesie, choćby na etapie konsultacji społecznych.

Info: Waldemar Sznajder 3Z6AEF

2. Przeprosiny

Drogi Jurku SP8TK!

Jeszcze raz, tym razem publicznie, przepraszam Ciebie za zaistniałą podczas XXII KZD sytuację, związaną z brakiem głosowania w sprawie nadania Tobie tytułu Honorowego Członka PZK. Sprawa jest tym bardziej dla mnie nieprzyjemna, ponieważ to właśnie ja sporządziłem odpowiedni wniosek i przesłałem do Sekretariatu PZK drogą elektroniczną. Oczywiście rzeczą jest, że również podczas Zjazdu powinienem dopilnować głosowania tego wniosku, nawet jeśli nie znalazł się on w materiałach zjazdowych i to był mój błąd.

Niestety nie jesteśmy w stanie, ani ja, ani Piotr SP2JMR wyjaśnić z jakich powodów wniosek ten został pominięty. Być może stało się to w wyniku problemów związanych z działaniem poczty elektronicznej czy też wymianą komputerów w Sekretariacie PZK i zmianą ich oprogramowania, czy też wniosek ten został pomyłkowo pominięty podczas szykowania materiałów zjazdowych.

Wiem jednak na pewno, że nie była to i nie jest jakakolwiek forma dyskredytowania Twojej osoby, którą zapewne nie tylko ja, stawiam sobie jako niedościgniony wzór zaangażowania w sprawy naszej organizacji.

Jeszcze raz serdecznie przepraszam za zaistniałą sytuację.

Informuję, że mój wniosek został ponownie skierowany na adres Sekretariatu PZK. Przepraszam jednocześnie wszystkich tych, którzy są oburzeni faktem braku wniosku i jego niegłosowania podczas Zjazdu. Przyznaję, że całkowitą winę za zaistniałe fakty ponoszę ja, jako ówczesny Prezes PZK.

Jerzy Jakubowski SP7CBG

3. Znani krótkofalowcy - Rick Roderick, K5UR - ARRL President*

Rick mieszka na północ od Little Rock w Arkansas, a jego QTH to 50-akrowe wzgórze. Krótkofalowcem jest od 48 lat, jest także Członkiem Dożywotnim ARRL.



Przez te wszystkie 48 lat Rick pełnił w ARRL nieprzerwanie wiele różnych funkcji, na zasadach wolontariatu. Przez 24 lata był członkiem Zarządu Dyrektorów ARRL, a obecnie pełni funkcję Prezesa. Był członkiem i uczestniczył w pracach wszystkich stałych komitetów Zarządu ARRL, a na przestrzeni lat działał także w składzie wielu innych komitetów i grup zadaniowych Zarządu. Pracował także w Komitecie Doradczym DX i przez wiele lat był jego przewodniczącym. Rick odegrał znaczącą rolę w stworzeniu i wdrożeniu logu światowego (ang. Logbook of the World) oraz dyplomowego programu współzawodnictwa DXCC Challenge Award.

Rick posiada wiele dyplomów za pracę operatorską oraz za osiągnięcia na KF i UKF. Jest zapalonym DX-manem, przeprowadził łączności z 370 krajami, w tym 320 krajów na 160 metrach, 352 kraje na 80 metrach oraz 353 kraje na 40 metrach, co stanowi jedną z najlepszych klasyfikacji na świecie. Posiada dyplom DXCC w kategorii 10 pasm oraz 7 miejsce w świecie w ramach współzawodnictwa DXCC Challenge Award. Posiada ponad 10 różnych dyplomów za łączności ze wszystkimi strefami WAZ (Worked All Zones Awards) i był jednym z pierwszych, którzy zdobyli dyplom WAZ w paśmie 160 metrów. Ustanowił wiele rekordów operatorskich i wyczynowych na UKF, w tym światowy rekord odległości dla QSO z odbiciem od śladów meteorytów (meteor scatter) w paśmie 2 metrów, oraz dla QSO z odbiciem od troposfery (tropo) w paśmie 222 MHz. Był jednym z pierwszych, którzy przeprowadzili łączności ze wszystkimi 48 stanami kontynentalnych w paśmie 2 metrów bez wykorzystania odbicia od księżyca (moon bounce), a z 47 stanami – w ciągu jednego roku. Jest drugą na świecie stacją w ramach VUCC w paśmie 6 metrów, oraz pierwszą – w ramach VUCC w pasmach 2 metrów, 222 MHz, 432 MHz i 1296 MHz – dla stacji nie korzystających z EME. Otrzymał dyplom Fred Fish Memorial Award z numerem 3. za przeprowadzenie łączności ze stacjami ze wszystkich kwadratów siatki lokatora w Stanach Zjednoczonych w paśmie 6 metrów.

Rick jest absolwentem University of Arkansas, gdzie uzyskał tytuł licencjata w dziedzinie matematyki, tytuł magistra w dziedzinie zarządzania operacyjnego, a także stopień doktora w dziedzinie nauk prawnych. Po przepracowaniu 20 lat w biznesie, zajął się działalnością w ramach prywatnej praktyki – ze szczególnym uwzględnieniem całokształtu prawa pracy, jest partnerem zarządzającym pewnej kancelarii prawniczej, która posiada w Arkansas trzy lokalizacje.

On i jego żona, Holly, mają dwoje dorosłych dzieci. Holly jest dobrze znana z aktywnego udziału w reprezentowaniu krótkofalarstwa oraz ARRL wszędzie tam, dokądkolwiek oboje by się nie udawali.

Rick uwielbia krótkofalarstwo!

Tłumaczenie: Paweł Zakrzewski, SP7TEV – Oficer Łącznikowy IARU – PZK

*President ARRL Rick Roderick, lat 63, jest 16-tym prezesem ARRL, kolejnym prezesem po Kay Craigie, N3KN, która to pełniła funkcję prezesa ARRL przez 3 kadencje. Kadencja władz ARRL trwa 2 lata. (Przyp. red. SP5ELA)

4. Krótkofalowcy na festiwalu organizacji pozarządowych



Nasze stoisko na Festiwalu Organizacji Pozarządowych (fot. SP2JMR)

12 czerwca br. krótkofalowcy z Oddziału Bydgoskiego PZK, a konkretnie z Klubu Krótkofalowców „Enigma” SP2PBM propagowali krótkofalarstwo na Bydgoskim Festiwalu Organizacji Pozarządowych. Na stoisku znalazły się trzy TRX-y, w tym Icom 756 PRO III, TS590S oraz duobander FM na UKF. Na ekranach laptopów znajdujących się na stoisku przez cały czas wyświetlane były filmy o krótkofalarstwie. Stoisko PZK było czynne przez cały czas trwania festiwalu, a stacje pracowały pod znakiem HF670BY z okazji 670. rocznicy nadania praw miejskich Bydgoszczy przez króla Kazimierza Wielkiego.

Obsługę stoiska zapewniali Daniel SQ2KLU i Krzysztof SQ2JK, znani z ubiegłorocznego programu i akcji dyplomowej „Marian Rejewski na falach eteru” oraz Michał SQ2MO. Pomagali im koledzy z OT-04 oraz krótkofalowcy niezrzeszeni. W sumie przez stoisko przewinęło się około 20 krótkofalowców i kilkadziesiąt osób zainteresowanych naszą działalnością.

Odwiedziła nas Pani Iwona Waszkiewicz Zastępca Prezydenta Bydgoszczy, której Krzysztof SQ2JK przedstawił naszą działalność oraz ofertę kierowaną do mieszkańców Bydgoszczy, a w szczególności do tych najmłodszych.

Polski Związek Krótkofalowców był jedną z 20. organizacji i fundacji prezentujących się na tegorocznej edycji festiwalu.

Info: Piotr SP2JMR

5. TRX dla SP2TMT



Mariusz SQ2BNM odbierający TRX z rąk Sekretarza PZK (fot. SP2JMR)

W dniu 6 czerwca przedstawiciel Toruńskiego Klubu Krótkofalowców SP2TMT (sufix ma swoje źródło w nazwie Towarzystwa Przyjaciół Miasta Torunia) Mariusz SQ2BNM otrzymał w 50% ufundowany z budżetu centralnego PZK TRX TS 480 SAT. Druga część środków pochodziła z 1% OPP Oddziału Toruńskiego PZK (OT26). Klub działa na terenie Fortu IV w Toruniu i jest krótkofalarską wizytówką tego miasta.

Info: Piotr SP2JMR

6. Symposium Integracyjne "Radiokomunikacja Amatorska UKF"



Uczestnicy Symposium Integracyjnego GAJÓW 2016

W dniach 9-11 czerwca br. odbyło się w Gajowie (Dolny Śląsk) **3. Symposium Integracyjne "Radiokomunikacja Amatorska UKF"**, w którym wzięło udział ponad 70 uczestników, głównie z Polski, Czech i Niemiec, zainteresowanych technikami radiowej komunikacji amatorskiej na falach ultrakrótkich i mikrofalach. Spotkanie obejmowało zarówno prezentacje i wykłady (urządzenia na 24 GHz, technika pomiarowa, anteny), jak też pomiary urządzeń profesjonalnym sprzętem.

Ważną częścią spotkania był konkurs **PUK-UKF 2016** (trzecia edycja UKF), gdzie zaprezentowane zostały prace siedmiu kolegów: **DF1SR, OK1AIY, SP3IQ, SP5MG, SP5MX, SP6GZZ i SQ8AQX**. Opisy ich konstrukcji są dostępne na stronie internetowej sympozjum, a niektóre zostaną opublikowane w miesięczniku „Świat Radio”. Wszyscy uczestnicy konkursu otrzymali dyplomy i upominki, ufundowane przez Dolnośląski Oddział Terenowy PZK - współorganizatora spotkania.

Głównym organizatorem Sympozjum jest grupa krótkofalowców Dolnego Śląska, skupiona wokół klubów **SP6YNR** oraz **SP6KCN**, a współorganizatorem jest również Stowarzyszenie Europejskie Centrum Radiokomunikacji Amatorskiej **ECRA** - Góra Chełmiec. Miłym akcentem spotkania było wręczenie specjalnych wyróżnień: dla Edwarda Piotrowskiego **SP9WY** z okazji 60-lecia działalności krótkofalarskiej oraz dla Przemka Gołembowskiego **SP7VC** za organizowanie wypraw krótkofalarskich UKF, a w szczególności propagowanie pasma 50 MHz oraz 70 MHz.

W trakcie oficjalnej części spotkania Prezes Polskiego Związku Krótkofalowców Waldemar Sznajder **3Z6AEF** wręczył również dyplomy i wyróżnienia zwycięzcom współzawodnictwa **TOP ACTIVITY UKF 2015**. Trzy pierwsze miejsca w klasyfikacji generalnej zajęli: Stanisław Ziemczonek **SP6GWB**, Stanisław Kastelik **SP6MLK** oraz Marek Krzemiński **SP4MPB**.

Dziękujemy organizatorom i uczestnikom tegorocznego Sympozjum Integracyjnego GAJÓW 2016, a wszystkim zapraszamy za rok, na Dolny Śląsk do Gajowa, na kolejne spotkanie!

Info: Stanisław SP6MLK - <http://ra-ukf.iq24.pl/>

7. Po I Zjeździe SPeMCom

Redakcja Radiowego Biuletynu Informacyjnego i Telewizji Internetowej Krótkofalowców przedstawia drugą część I Zjazdu SPeMCom PZK. Film jest w wersji HD. Pokazuje szkolenie praktyczne z zakresu pierwszej pomocy. Można go obejrzeć uruchamiając link <https://www.youtube.com/watch?v=LGAUWckoifw>.

Info: Jerzy SP5BLD Redaktor Naczelny RBI

8. Zaproszenie do Myśliborza

W imieniu Myśliborskiego Klubu Łączności Polskiego Związku Krótkofalowców SP1PMY mam zaszczyt zaprosić **2 lipca 2016 r.** na IV ZLOT KRÓTKOFALOWCÓW "PSZCZELNIK 2016", który odbędzie się w Myśliborzu. Wsparcia organizacyjnego udzielił nam Zachodniopomorski Oddział Terenowy PZK w Szczecinie.

Pierwszy Zlot "Pszczelnik 2013" zorganizowaliśmy dla upamiętnienia 80 rocznicy przelotu przez Atlantyk samolotu "Lituanica" pilotowanego przez dwóch litewskich lotników Steponasa Dariusa i Stasysa Girenasa, którzy zginęli 17 lipca 1933 r. w lesie pod Pszczelnikiem koło Myśliborza. Kolejne zloty są pretekstem do przypomnienia i szerzenia wiedzy o wybitnych lotnikach. Każdego roku w lipcu nasz klub pracuje pod znakiem okolicznościowym. W tym roku, w 83. rocznicę przelotu przez Atlantyk, będziemy używali znaku SN83LOT. Równocześnie zlot jest okazją dla świętowania 5 rocznicy powstania klubu SP1PMY.

Informacje o zlocie znajdują się na stronie www.sp1pmy.qrz.pl

Serdecznie zapraszamy do Myśliborza.

Vy 73! Stefan Jaworski SP1JJY - prezes klubu (sekretarz OT-14)

9. Wyprawa parkowa

W dniach 24.06 do 26.06 br. zespół operatorów w składzie SP2IU, SP2DTW, SP2JEL i SP2CA planuje wyprawę do rezerwatu przyrody Przełom Mieni **SPFF-0676** (LP07 - ostatni **new one** w woj. Kujawsko - Pomorskim) - 24.06 po południu i 25.06 rano oraz rezerwatu przyrody Rudka Sanatoryjna **SPFF-0807** (MZ11) - 25.06 po południu,

a także do wsi Jeruzal (MZ09), czyli filmowych Wilkowyj z serialu Ranczo - 26.06. rano. Planujemy pracę SSB i CW w pasmach 80, 40 i 20 metrowym. Wśród atrakcji praca z ławeczki przed sklepem „U Krysi”, przejazd wąskotorowym tramwajem konnym oraz – dla chętnych - degustacja Mamrota. Zapraszamy do łączności.

Pozdrawiam, Andrzej SP2CA

10. Stacja okolicznościowa HF25HKZ

Od **1 czerwca do 31 sierpnia 2016** r. czynna będzie radiostacja okolicznościowa o znaku wywoławczym **HF25HKZ**. Okazją do jej uruchomienia jest **25 rocznica powstania Harcerskiego Klubu Żeglarskiego w Turawie** koło Opola. Inicjatorem tego wydarzenia jest **nasz Kolega klubowy Klaudiusz Rutkowski SQ6KMM z Krapkowic** (sekretarz naszego OT-11 PZK Opole). Jest on również od wielu lat zapalonym żeglarzem, członkiem Harcerskiego Klubu Żeglarskiego. Klub powstał w czerwcu 1991 roku z inicjatywy instruktorów ówczesnego Chorańwanego Ośrodka Wodnego w Turawie.

Stacja będzie obsługiwana przez operatorów Piastowskiego Klubu Krótkofalowców SP6PAZ. Praca odbywać się będzie przeważnie w dni wolne od pracy (sobota/niedziela). Dane stacji **HF25HKZ – QTH-TURAWA, SPFF-0517 , SPPA-UOP, PGA-OP13, Lokator JO90BR, QSL via SP6PAZ** – biuro OT-11 PZK Opole. Więcej informacji o Harcerskim Klubie Żeglarskim można znaleźć na oficjalnej stronie www.hkz-turawa.pl

Najbliższa aktywność odbędzie się w dniu 18 czerwca 2016 (sobota) - głównie na 80 i 40 metrach.

Info: Krzysztof Bieniewski SP6DVP-3Z6V

11. Koniaków 2016

Zbliża się XI Piknik Eterowy Koniaków 2016. W związku z tym, Redakcja Radiowego Biuletynu Informacyjnego i Telewizji Internetowej Krótkofalowców przypomina cztery filmy, które zostały zrealizowane podczas trwania X Pikniku Eterowego SP-OK-OM Koniaków 2015.

<https://www.youtube.com/watch?v=MUNaWKQcWwk>

<https://www.youtube.com/watch?v=ZMj0J50FVSk>

<https://www.youtube.com/watch?v=wIUPBLXBkow>

<https://www.youtube.com/watch?v=9okeih5Cf60>

Info: Jerzy SP5BLD

12. Zawody Tarnowskie 2016 – zaproszenie do udziału

Już w najbliższy weekend tj. **18 i 19 czerwca** /sobota, niedziela/, odbędą się Zawody Tarnowskie 2016. W sobotę wieczorem część UKF/VHF, w niedzielę rano część KF. [Regulaminy zawodów – znajdziesz tu.](#) Wzorem ubiegłego roku, stacja indywidualna pracująca na 2 m emisją FM, która uzyska najwięcej poprawnych QSO, otrzyma „słodką niespodziankę” ufundowaną przez Pawła SQ9IAU. Przypominając, serdecznie zapraszamy do licznych udziału w zawodach.

Stanisław SP9AOR

13. Kolejna polska wyprawa DX-owa

W marcu 2017 r. Jacek SP5EAQ i Marek SP7DQR wybierają się na Tuvalu (T2). Planowany termin 14 marzec - 4 kwiecień umożliwi pracę w WW WPX Contest SSB oraz SPDX Contest. Wyposażenie będą stanowić 2 transceivery, 2 PA oraz zestaw anten pionowych. Praca na SSB (SP5EAQ) oraz RTTY i CW (SP7DQR). Wystąpiono

o znaki T2QR (SP7DQR) oraz T2AQ (SP5EAQ). W najbliższym czasie zostanie uruchomiona strona wyprawy <http://tuvalu.sp7dqr.pl>, na której będą zamieszczane istotne informacje (oraz w trakcie wyprawy log on-line). QSL via SP7DQR (OQRS, direct, biuro). Ze względu na poważne koszty nadbagażu i konieczność stworzenia buforu czasowego na ewentualne opóźnienia lotów, które zdarzają się często na trasie Fiji-Tuvalu - zwłaszcza w porze deszczowej, operatorzy liczą na hojność sponsorów.

Info: Jacek SP5EAQ

14. Zawody Podlaskie

Zapraszamy do udziału w "Podlaskich Zawodach 2016". Zawody odbędą się 17 czerwca (piątek) w godz. 18.00 - 20.00 czasu lokalnego w paśmie 80m. Więcej informacji na stronie: <http://www.hamradio.biaman.pl/contest/podlaskie2016.htm>
https://pzk.org.pl/download/public/zawody_2016/podlaskie_zawody_2016.pdf

Pozdrawiam, 73! Gienek SP4JCQ

15. Życiorysy znanych krótkofalowców



SP5HS mgr inż. Krzysztof Słomczyński

Urodził się 7 października 1934 r. Krótkofalarstwem zainteresował się w początkach lat pięćdziesiątych, w czasie nauki w XXX Liceum Ogólnokształcącym w Warszawie, w którym uzyskał świadectwo dojrzałości w 1951 r. Należał do Radio Klubu LPŻ SP5KAB. Licencję nasłuchową otrzymał o znaku SP5-018. Uczęszczał na kurs krótkofalarski, na którym nauczył się między innymi telegrafii. Jego wnioski

o licencję nadawcy były odrzucane przez Urząd Bezpieczeństwa ze względu na poglądy rodziny. Podobnie było z przyjęciem na studia. Po pierwszej odmowie podjął pracę w Przemysłowym Instytucie Telekomunikacji w Warszawie, którego dyrektorem był prof. dr inż. Janusz Groszkowski - pierwszy prezes Polskiego Związku Krótkofalowców. W instytucie wybudowany został pierwszy eksperymentalny nadajnik TV. Krzysztof w domu uruchomił amatorski odbiornik TV, na którym mógł oglądać eksperymentalne obrazy.

Po trzecim podejściu wreszcie dostał się na Wydział Łączności Politechniki Warszawskiej i tam ukończył studia w 1960 r.

W dniu 4 lutego 1957 r. wytrwałość została nagrodzona i otrzymał licencję o znaku SP5HS. Dokument pozwalał na pracę na CW z mocą 10 W. Natychmiast uruchomił wcześniej zbudowany nadajnik.

W latach 1956-57 bardzo aktywnie uczestniczył w procesie reaktywowania Polskiego Związku Krótkofalowców. Podpis Krzysztofa zamieszczony jest na protokole dokumentu przywracającego PZK. Został wybrany członkiem ZG PZK oraz wszedł w skład zespołu redakcyjnego „Krótkofalowca Polskiego”. Już w 1958 r. uzyskał dyplom DX CC za CW.

W dniu 9 czerwca 1959 r. Zarząd Główny PZK zatwierdził regulamin Polskiego Klubu

DX, którego SP5HS był jednym z pięciu założycieli.

W 1960 r. otrzymuje dyplom ukończenia Politechniki Warszawskiej.

Przez kilka kadencji był członkiem Zarządu Głównego PZK. W latach 1970 -1974 piastował funkcję Sekretarza Generalnego PZK i jednocześnie Dyrektora Biura. Przez wiele lat był członkiem Zarządu Oddziału Warszawskiego PZK.

Za pracę na rzecz krótkofalarstwa Polskiego i PZK w 1973 r. został odznaczony Honorową Odznaką PZK z numerem 007.

Jest współzałożycielem specjalistycznego klubu ARS.

Starsi koledzy pamiętają audycję telewizyjną "Ekran z Bratkiem", w ramach której Krzysztof propagował krótkofalarstwo. Płyta gramofonowa „ABC telegrafii” powstała w wyniku Jego starań. Nagrana została osobiście przez Krzysztofa w studio TVP.

Krzysztof jest autorem książki „Amatorska Radiolokacja Sportowa” oraz broszury „Łowy na Lisa”. Jest też autorem najbardziej popularnej książki o naszym hobby, którą na swoich półkach ma już kilka pokoleń krótkofalowców, a mianowicie "ABC Krótkofalowca". Pierwsze wydanie to 1980 r. w nakładzie 10 000 szt. Następnie ukazały się jeszcze dwa wydania o łącznym nakładzie 45 tysięcy egzemplarzy.

W latach 1970-80 współpracował z Biuletynem PZK (pisał na tematy organizacyjne). Był też współautorem „Informatora Krótkofalowca” wydanego w nakładzie 15 000 sztuk. Często mogliśmy słyszeć jego opracowania, które przedstawiane były w czasie Radiowych Biuletynów Informacyjnych (RBI) nadawanych w paśmie 80-ciu metrów. Był stałym współpracownikiem „Krótkofalowca Polskiego”. Wielu z nas budowało anteny W3DZZ z trapami produkcji Krzysztofa.

W roku 1990 został wybrany Prezesem PZK (pierwszym po wojnie wybranym w demokratyczny sposób). Funkcję tę pełnił do 1992 r.

Był członkiem oraz przewodniczącym Państwowej Komisji Egzaminacyjnej ds. Radioamatorów w służbie amatorskiej.

Wchodził w skład Kongresu I Regionu IARU, który odbył się w Warszawie w 1975 r. Był aktywnym działaczem I Regionu IARU. Już w 1978 r. w czasie Konferencji Generalnej I Regionu IARU na Węgrzech, z inicjatywy Krzysztofa SP5HS powołana została Grupa Robocza ds. Amatorskiej Radiolokacji Sportowej (ARDF), której miał zaszczyt przewodniczyć przez 20 lat.

Krzysztof współorganizował pierwsze Mistrzostw Świata ARDF, które odbyły się w 1980 r., w Polsce, w miejscowości Cetniewo. Wiele razy przewodniczył komisji sędziowskiej na MŚ i Mistrzostwach I Regionu IARU w ARDF. Za bardzo bogatą, twórczą działalność wyróżniony został Medalem IARU.

Uczestniczył w szeregu Światowych Konferencji ITU. W latach 2000 i 2007 był zastępcą przewodniczącego delegacji z Polski. Na przełomie wieków pełnił obowiązki zastępcy Prezesa PAR i w tym czasie podejmował wiele działań na rzecz krótkofalowców. Między innymi aktywnie wspierał przystąpienie Polski do stosowania zaleceń CEPT T/R 61-01 w sprawie uznania pozwoleń amatorskich.

Prawie całe życie zawodowe Krzysztofa związane było z radiokomunikacją. Podsumowaniem tej pracy stały się liczne odznaczenia i medale, a wśród nich Krzyż Kawalerski Orderu Odrodzenia Polski, Złoty Krzyż Zasługi, Złoty Medal dla Obronności Kraju i Odznaka Honorowa "Zasłużony Pracownik Łączności".

W latach 2001-2003 był koordynatorem Zespołu Przygotowującego TR6 do Konferencji Światowej WRC 2003 w Podkomitecie Zarządzania Częstotliwościami Kwatery Głównej NATO.

29 czerwca 2002 r. odznaczony został Złotą Odznaką Honorową PZK, a w 2008 r. XVII Zjazd Krajowy PZK nadał mu godność Członka Honorowego PZK.

Ze względu na wiek i stan zdrowia Krzysztof rzadko pojawia się na pasmach.

Za pomoc w przygotowaniu materiału dziękuję kol. SP2IW oraz SP8TK.

Ryszard SP3CUG

16. Składane maszty kratownicowe



Ze względu na specyfikę podajemy informację o możliwości zakupu masztów kratownicowych. Mogą one być przydatne dla niektórych lokalizacji. Tym bardziej, że mogą być przewożone i wykorzystywane w terenowym QTH.

Maszty pochodzą z rezerw materiałowych na wypadek wojny wysokość podnoszenia 25M, wyposażenie dwa silniki elektryczny i spalinowy produkcja włoska zapraszam do obejrzenia 82-340 Tolkmicko baza Nowinka 11 (stara cegielnia).

Kontakt: Jacek Mikłosz tel. 601 617 913.

(Info: SP2JMR, fot. J. Mikłosz)

17. Skrócony spis treści Świata Radio 7/2016

- AKTUALNOŚCI: Wiadomości DX-owe dla krótkofalowców, Zawody
- ANTENY: Antena HB9CV
- TEST: Wokoder SM 1000 FreDV
- PREZENTACJA: Transmodulatory DVB, Wouxun KG-D901
- ŁĄCZNOŚĆ: Krótkofalarstwo w Płocku
- ŚWIAT KF/UKF: Z życia klubów i OT PZK, Polacy na superstacji D4C
- WYWIAD: Od kryształka do krótkofalarstwa
- HOBBY: Syntezer mikrofalowy, Transceiver MDT 40 m
- DYPLOMY: Dyplomy OEVSV
- DIGEST: Interesujące rozwiązania radiowe
- FORUM CZYTELNIKÓW: Porady, Listy
- RYNEK I GIEŁDA

KRÓTKOFALOWIEC POLSKI nr 7/2016

- Wystąpienie prezesa PZK
- Po XXII KZD
- Jubileuszowy X. ŁOŚ
- Dłaczego IARU
- Radioreaktywacja w Pile
- Silent Key's

SP5AWY s.k.

8. czerwca 2016r. odszedł do krainy wiecznych DX-sów Włodzimierz Witaszewski SP5AWY, długoletni członek Klubu Ligi Obrony Kraju SP5KAB, w przeszłości bardzo aktywny członek Polskiego Związku Krótkofalowców, Warszawskiego Oddziału Terenowego Polskiego Związku Krótkofalowców. Zawsze miły, pogodny służył dobrą radą i pomocą młodszym stażem krótkofalowcom, można zawsze było liczyć na jego zaangażowanie i wielką pomoc dotyczącą działalności radioamatorskiej. **Uroczystości żałobne odbyły się w Domu Pogrzebowym na Cmentarzu Wojskowym na Warszawskich Powązkach w dniu 15 czerwca 2016 r. o godzinie 12:00.**

Informacje otrzymałem od Bogdana SP5RMY i Sylwestra SP5XOL.
Jurek SP5SSB

SP5FLC s.k.

W dniu 14 czerwca 2016 r., po ciężkiej chorobie opuścił nasze szeregi Kolega Jerzy Koziński SP5FLC. Wieloletni członek Warszawskiego Oddziału Terenowego PZK, doświadczony konstruktor urządzeń radiowych, sympatyczny i uczynny kolega, chętnie służył innym swoją wiedzą i doświadczeniem.

W latach 1989-1990 był uczestnikiem polskiej wyprawy badawczej na stację arktyczną, zapewniając załozdze łączność radiową z Polską. Obsługując stację HF0POL nawiązał i umożliwił nawiązanie wielu QSO. Odszedł do krainy wiecznych DX-ów.
Cześć Jego pamięci.

Informacja: Tomek SP5NZZ

TNX. TNX. TNX.

Redakcja komunikatu dziękuje za dostarczoną korespondencję oraz informacje: Waldemarowi 3Z6AEF, Jerzemu SP7CBG, Ryszardowi SP3CUG, Jurkowi SP5SSB, Staszкови SP9AOR, Jurkowi SP5BLD, Gienkowi SP4JCQ, Krzysztofowi SP6DVP, Staszкови SP6MLK, Pawłowi SP7TEV, Andrzejowi SP2CA, Stefanowi SP1JJY, Jackowi SP5EAQ, Bogdanowi SP5RMY, Sylwestrowi SP5XOL, Panu Jackowi Mikłosz, Tomkowi SP5NZZ.

Materiały do komunikatu na kolejną środę powinny być przesłane do wtorku, godz. 15:00. Prosimy je nadsyłać jednocześnie na adresy: sp2jmr@pzk.org.pl, admin@pzk.org.pl. W przypadku przesłania później mogą znaleźć się w następnym śródowym komunikacie czyli za tydzień. Teksty wymagające autoryzacji przed publikacją powinny być dostarczone przynajmniej 24 godziny wcześniej, czyli do poniedziałku, godz. 15:00.

Prosimy nie formatować tekstu, utrudnia to pracę Redakcji przy składaniu całości komunikatu. Redakcja zastrzega sobie prawo do adiuścacji i dokonywania zmian formalnych w materiałach.

Komunikaty sekretariatu ZG PZK są nadawane w każdą środę o godzinie 18:00 czasu lokalnego na częstotliwości 3702,5 KHz +/- QRM.



Redakcja: Piotr SP2JMR, Zygmunt SP5ELA, Piotr SP8MRD, Jurek SP3SLU – nadający komunikaty śródowe PZK.