



KOMUNIKAT Polskiego Związku Krótkofalowców NR 33/2020 z dnia 20 sierpnia 2020 r. (e)

Witamy wszystkich Słuchaczy i Odbiorców naszych cotygodniowych komunikatów. Komunikaty PZK są nadawane w każdą środę o godzinie 18:00 czasu lokalnego na częstotliwości 3702,5 KHz +/- QRM, oraz publikowane na portalu PZK, a także rozsyłane na listę wysyłkową. Zautomatyzowane archiwum komunikatów znajduje się na osobnym serwerze: <https://komunikat.pzk.org.pl/>

I. **Sprawy organizacyjne**

1. **Walne Zebranie OT27**

Zarząd Południowo – Wielkopolskiego Oddziału Terenowego Nr 27 Polskiego Związku Krótkofalowców postanawia zwołać Walne Zebranie Sprawozdawczo – Wyborcze w związku z koniecznością wyboru delegatów na zbliżający się Krajowy Zjazd Delegatów oraz wyboru Zarządu Oddziału i Oddziałowej Komisji Rewizyjnej w związku z końcem ich kadencji. Zebranie odbędzie się w dniu 30 sierpnia 2020 r. o godz. 11:00 w pierwszym terminie lub godz. 11:15 w drugim terminie w Muzeum Historii Przemysłu w Opatówku przy ul. Kościelnej 1. Porządek obrad dostępny na stronie OT 27: <http://ot27.pzk.org.pl/>

Prezes OT-27 PZK Sławomir Szymanowski, SQ300K

II **Wydarzenia**

2. **Regulamin Dyplomu „Wirtualny Zjazd SP OTC 2020”**

Klub Seniorów PZK zaprasza do udziału w corocznym Zjeździe Klubu, który ze względu na pandemię zostanie zorganizowany wirtualnie na falach eteru. Do udziału w Zjeździe zapraszamy wszystkich licencjonowanych nadawców z kraju i zagranicy. Aby wziąć udział w Zjeździe i zdobyć pamiątkowy dyplom należy spotkać się przynajmniej z pięcioma old timerami, członkami OTC, nawiązując z nimi QSO na dowolnym paśmie dowolną emisją w dniach 21 – 23 sierpnia 2020 z wyłączeniem spotkania Klubu w dniu 23 sierpnia godz. 5 00 UTC na QRG 3695 kHz. Stacje członków OTC podają obok raportu swój nr członkowski. Podczas Wirtualnego Zjazdu czynna będzie stacja Klubowa SP00TC. Łączność z tą stacją nie jest obowiązkowa, ale jest zaliczana do Dyplomu. Członkowie SP00TC będą podawali na SSB/FM/DV: "Wywołanie w wirtualnym zjeździe SP00TC", na CW i DIGI Mode (wszystkie emisje): "CQ SP00TC". Logi zawierające datę i godzinę (UTC) QSO, znak stacji, częstotliwość, emisję oraz nadany i otrzymany raport wraz z nr członkowskim korespondenta należy nadsyłać mailowo na adres spotc@spotc.pzk.org.pl do dnia 31 sierpnia 2020.



Zweryfikowany udział w „Wirtualnym Zjeździe OTC” zostanie potwierdzony specjalnym Dyplomem przesłanym elektronicznie.

Zarząd Klubu SP OTC

3. Świat Radio 9/2020

AKTUALNOŚCI: Wiadomości DX-owe dla krótkofalowców, Zawody

ANTENY: Nowe anteny Radiora

TEST: Uruchomienie przemiennika MMDVM

PREZENTACJA: RADMOR Comp@n

ŁĄCZNOŚĆ: System GMDSS

ŚWIAT KF/UKF: Z życia klubów i oddziałów PZK

WYWIAD: Od CB do SWL

HOBBY: Manipulator dotykowy CW, F-meter 42 MHz

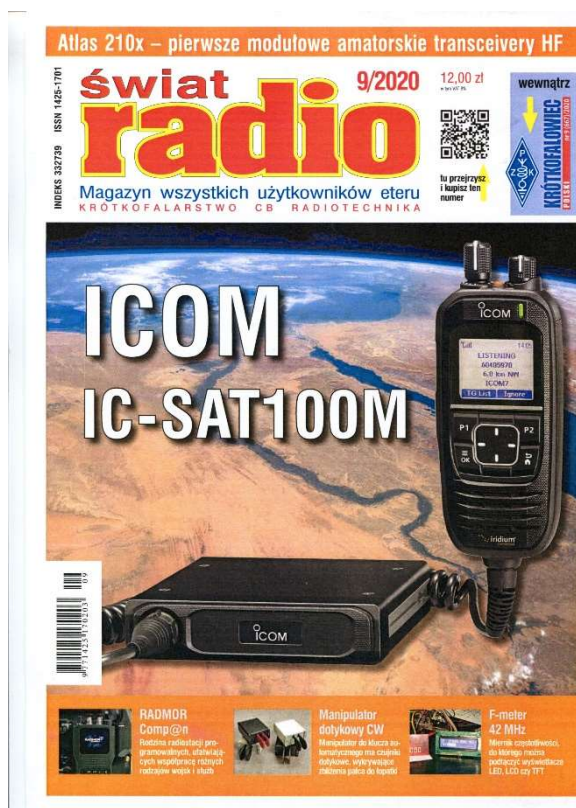
DIGEST: Układy radiowe VHF

RETRO: Transceivery Atlas 210x

FORUM CZYTELNIKÓW: Porady, Listy

RYNEK I GIEŁDA

Poniżej okładka najnowszego numeru „Świata Radio”.





4. KRÓTKOFALOWIEC POLSKI 9/2020

Walne Zebrania OT10, OT32, OT29
Posiedzenie Zarządu Śląskiego OT
Polana Moderloch - spotkania OT04
Rocznicowa wystawa
Wakacyjne wyprawy Przemka SP7VC
Silent Key's

Info. Andrzej SP5AHT, Tadeusz SP9HQJ

III. Sport

5. Wiadomości nie tylko DX-owe

SP3DOI SK - pierwszy informację o wypadku samolotu i śmierci na portalu facebook podał Emir E77DX. Do zdarzenia doszło 15 sierpnia 2020 r. ok. 21:30 w pobliżu miejscowości Kikity.

<https://dlapilota.pl/wiadomosci/dlapilota/dwie-osoby-zginely-w-wypadku-samolotu-w-pobliżu-miejscowosci-kikity>

Tnx SQ8J

Ostatni lot <https://www.flightradar24.com/data/aircraft/sp-sles#253a0a57>

Tnx SP4Z

Wyrazy współczucia dla całej rodziny oraz syna Roberta SQ3DOI.

Tegoroczny weekend latarniany ILLW przypada na 21-23.08.2020 r.

Aktywności: <https://illw.net/index.php/entrants-list-2020>

5Z - Kenia

Po 10 miesiącach aktywności i ponad 55000 QSO jako 5Z4/G3AB Andy uzyskał licencję 5Z4VJ. Teraz jest qrv pod nowym znakiem wywoławczym z Nairobi Loc. KI88jr. QSL przez M0URX, LoTW i ClubLog.

CN - Maroko

Członkowie ARA używają specjalnego prefiksu 5E7 od 17-31 sierpnia z okazji 67 rocznicy Dnia Rewolucji (20 sierpnia 1953).

CO - Kuba

Po raz kolejny stacja T45FM będzie QRV z latarni morskiej Punta Maya w dniach 21-23 sierpnia (weekend ILLW).

QSL via RW6HS.

CT - Portugalia

Członkowie Oeste DX Gang będą aktywni jako CQ0ODX/P w dniach 21-23



sierpnia z latarni morskiej Cape Carvoeiro. Będą qrv CW, SSB i FT8/FT4 na pasmach KF plus 6 i 2 metry. QSL LoTW i OQRS Clublog.

DL - Niemcy

DL0MFK jest qrv z Lotsenturm Karnin od 2003 roku podczas ILLW DE-0013, ARLHS FED-274. Wyspa Uznam IOTA EU-129. QSL via biuro.

<https://www.dl0mfk.de/>

ES - Estonia

W okresie od 17 do 19 sierpnia Bronius ES0/LY50 będzie czynny z kilku latarni morskich należących do grupy IOTA EU-034. QSL direct na znak domowy.

LY50 jest managerem dyplomu Lithuanian Lighthouse Award

http://qrz.lt/ly1cm/index_eng.htm

F - Francja

Piąty raz z rzędu Dietmar DK5OPA, Martin DL1DCT, Andreas DL5KA, Karl-Heinz DL8KR, Hans DJ8EI i Stefan DJ5KX będą czynni z latarni Berck sur Mer ILLW FR-0014, ARLHS FRA-159, FFF-0534. Usłyszymy ich pod znakiem TM0BSM od 20 do 23 sierpnia. W planie również praca przez satelitę QO-100.

QSL via DK5OPA.

Chris F5OHH i Dyd F4ELJ będą aktywni jako TM2LW z latarni morskiej Kerprigent leżącej w departamencie Cotes-d'Armor (Bretagne) w dniach 22-23 sierpnia. Wszystkie QSO automatycznie zostaną potwierdzone przez biuro via F4ELJ.

Z okazji 100 rocznicy stacji Bordeaux-La Fayette od 21 sierpnia do końca 2020 roku na pasmach usłyszymy dwie stacje TM100LY i TM1LY.

Za określoną liczbę qso z ww. stacjami do zdobycia okolicznościowy dyplom:

<http://100years.lafayette.radiostation.free.fr/diplome.html>

GM – Szkocja. Członkowie klubu MS0NFC będą aktywni pod znakiem GB9UL z latarni Ushenish na wyspie South Uist EU-010.

QRV 22-23 sierpnia na pasmach 20 i 40m. QSL tylko via eQSL.

I – Włochy. Członkowie ARI Genova IQ1GE ponownie będą nadawać pod znakiem III1L z latarni La Lanterna podczas weekendu ILLW. QSL via LoTW.

Natomiast stacja IQ4RA będzie aktywna z latarni Marina di Ravenna.

W planie praca na KF oraz przez satelitę QO-100 Geostationary.

QSL via the biuro lub direct.

LU – Argentyna. Klub LU4AAO będzie aktywny od 23 - 29 sierpnia z okazji 100 rocznicy pierwszej broadcastingowej transmisji z Argentyny, która jest datowana na 27 sierpnia 1920 roku.



Więcej informacji na stronie http://lu4aao.org/cert_centenario_radiofonia.htm

OJ0 - Market Reef. Henri OH3JR ponownie jest aktywny jako OJ0JR z Market Reef EU-053. Na pasmach jest czynny do 21 sierpnia 2020 r. QSL via znak domowy.

OZ – Dania. Helmich PA0HEL będzie aktywny od 21-27 sierpnia jako OV1LHH z latarni Hanstholm na Vendsyssel-Thy EU-171. QSL via PA0HEL.

Lau OV2B, Steen OV7B i Lars OZ1FUS będą używać znaku OV1LH z latarni Helnaes z głównej wyspy Fyn EU-172, podczas weekendu ILLW. QSL via OV7B.

Mike DG5LAC jest od 22.08-05.09.2020 r. będzie nadawać jako OZ/DG5LAC z Romo Island EU-125. QSL via znak domowy.

VK – Australia. Andy VK5MAV planuje być ponownie aktywny z wyspy Granite OC-228 jako VK5MAV/p. Planuje być aktywny 22-23 sierpnia w paśmie 20m CW \pm 14042 kHz pomiędzy 00-07 UTC. QSL via Club Log's OQRS.

VU – Indie. AT5AUG to specjalny znak okolicznościowy z okazji 74 rocznicy Dnia Niepodległości w Indiach.

W - USA

John N9EAJ spędza wakacje na wyspie Santa Rosa NA-142 od 20-25 sierpnia skąd będzie czynny jako N9EAJ/4. QSL via znak domowy.

YB – Indonezja. Od 19-21 sierpnia członkowie "ORARI Daerah Sumatera Barat" będą czynni z Padang OC-143 jako 8A5H. QSL via OQRS i LoTW.

Natomiast od 21-23 sierpnia usłyszymy 8A62BALI z okazji 62 rocznicy założenia Prowincji Bali. <https://oraridaerahbali.com/>

Zawody 22-23 sierpnia 2020 r.

Hawaii QSO Party <https://www.hawaiiqsoparty.org/>

Ohio QSO Party <https://www.ohqp.org/index.php/rules/>

CQ R3R Contest <https://www.qrz.ru/contest/detail/94.html>

RTTYOPS Weekend Sprint <https://rttyops.wordpress.com/rtty-mini-contests/rttyops-weekend-sprint/>

CVA DX Contest SSB <http://cvadx.org/regulamento/>

Wyniki zawodów:

Marconi Memorial Contest HF CW https://www.arifano.it/2020_results.html

Prelekcja wyprawy do Bhutanu A50BOC

<https://www.youtube.com/watch?v=vVK3JJ4rnvU>

Za nami RDA Contest. Rosyjskie stacje podczas aktywności RDA używają logu online <https://www.tnxqso.com/>

Pozdrawiam Adam SQ9S

IV. Technika

V. Informatyka

6. Ciekawostka, również techniczna. Krótkofalowiec z Rosji R2EA nadaje z pociągu.



Na zdjęciu widać w jaki sposób zamontował anteny. To wagon laboratoryjny. R2EA na postoju używa znaku R2EA/p, w czasie jazdy R2EA/M.

R2EA napisał:

„Здравствуйте друзья! Недавно я адаптировался к работе в эфире со своего рабочего места. Я работаю на вагоне лаборатории, которая движется по железной дороге.

Когда я в пути, то использую позывной R2EA/M (80m), а когда я на стоянках, то в эфире, как R2EA/P (80-10m). Я рад всем вам, когда вы меня зовёте! Извините, если, я вас не услышал... Знайте, что на железной дороге очень-очень шумно...

До новых встреч в эфире!

Te kilka zdań w języku rosyjskim zamieszczamy jako ciekawostkę. Dzisiaj nawet przy braku znajomości języka, przetłumaczenie nie sprawia większego problemu. Kiedyś język rosyjski był w każdej polskiej szkole,

a dzisiaj? Eh...

Zaczerpnięte z portalu: www.tnxqso.com

Info: SP5ELA



VI. Prawo i przepisy

7. Przegląd Band Planu HF dla emisji cyfrowych

Ponieważ alokacje częstotliwości i zainteresowania radioamatorów są różne w różnych częściach świata, za opracowanie Band Planów - dobrowolnych wytycznych dotyczących wykorzystania widma dostępnego dla radioamatorów - odpowiadają trzy organizacje regionalne IARU. Każdy z trzech regionów ma komitet do planowania emisji w wycinkach pasm, który skupia się na tej pracy. W ostatnich latach podjęto wzmożone wysiłki w celu dostosowania regionalnych Band Planów w miejscach tam, gdzie jest to możliwe. Ostateczne zatwierdzenie uzgodnień Band Planu zwykle wydawane na regionalnych konferencjach stowarzyszeń członkowskich IARU, które odbywają się co trzy lata na zasadzie rotacji. Takie podejście do planowania emisji generalnie dotrzymuje kroku ewolucji amatorskiego działania radia. Jednak gwałtowny wzrost wykorzystania częstotliwości w emisjach cyfrowych w trybach HF (poniżej 30 MHz), w szczególności FT8, doprowadził do zauważalnego przepełnienia segmentów pasma trybu cyfrowego HF. W związku z tym utworzono grupę roboczą składającą się z przedstawicieli trzech regionalnych komitetów ds. Planowania emisji w wycinkach pasm. To jest pierwszy raz, kiedy trzy regiony połączyły siły, aby bezpośrednio koordynować wysiłki związane z planowaniem uzgodnień wykorzystywania wycinków pasm.

Grupa robocza przeprowadziła już owocne dyskusje z Grupą Rozwoju WSJT kierowaną przez Joe Taylora, K1JT. Dodatkowe dyskusje, w tym z innymi zainteresowanymi pracą w paśmie HF, odbędą się w ramach fundamentalnego przeglądu różnych cyfrowych trybów HF oraz tego, jak można je najlepiej sklasyfikować i zorganizować w celu udostępnienia ograniczonego dostępnego widma. Głównym celem jest opracowanie rozwiązań, które zmniejszają zatory w bardzo popularnych segmentach modów, jednocześnie zapobiegając wzajemnym zakłóceniom między niekompatybilnymi modami w największym możliwym stopniu. Podczas gdy proponowane zmiany Band Planów będą musiały zostać zatwierdzone przez stowarzyszenia członkowskie w każdym Regionie, ostatecznie zmiany administracyjne oznaczają, że zmiany można wprowadzić bez konieczności czekania na konferencje regionalne.

Amatorów zachęca się do śledzenia postępów poprzez ich stowarzyszenie członkowskie IARU oraz odpowiednie strony internetowe IARU, z których wszystkie są dostępne za pośrednictwem www.iaru.org.

Dave Sumner, K1ZZ (Sekretarz IARU)

Tłumaczenie: Marek SP3AMO HF Manager PZK

8. Konsultacje projektu Ustawy prawo komunikacji elektronicznej

Jak już informowaliśmy w maju br. trwają konsultacje projektu „Ustawy prawo komunikacji elektronicznej” mającej zastąpić dotychczas obowiązującą „Ustawę prawo telekomunikacyjne”. Dla przypomnienia dodam, że w ramach tych konsultacji przedstawiciel PZK w maju br. brał udział w zdalnych warsztatach konsultacyjnych. Jako Polski Związek Krótkofalowców w dniu 6 kwietnia br. wystosowaliśmy do Ministerstwa Cyfryzacji pismo z propozycjami zmian zapisów w konsultowanym tekście Ustawy, po warsztatach wysłaliśmy także kolejne pismo zawierające nasze stanowisko z uzasadnieniem będące i uzupełnieniem i kontynuacją poprzedniego.

Obecnie trwa kolejny etap konsultacji, który zakończy się w dniu 28 sierpnia br. Najnowsza wersja tekstu projektu Ustawy oraz nasze stanowisko z kwietnia i maja br. w sprawie będą opublikowane na portalu PZK e newsie.

Piotr SP2JMR

VII. Humor w PZK



9. Humor „nowoczesny”



Myję moje radio co tydzień.

Nadesłał: HF5WIM

10. Humor „klasyczny”



*Nie rozumiem ! Ja też mam gałki , dlaczego
nie chcesz pokręcić moimi !!!*

Humor dzięki uprzejmości Jurka SP8TK

VIII. Silent Key

SP3DOI s.k.



Leszek Fabjański SP3DOI zginął w wypadku lotniczym. Wypadek miał miejsce 15 sierpnia br. ok 21.30 w okolicy miejscowości Kikity w lasach w pobliżu Jeziora Luterskiego. Śp. Leszka SP3DOI wielu z nas pamięta m.in. dzięki jego aktywności z atrakcyjnych krajów. Pamiętamy zorganizowaną przez Niego wyprawę na Wyspy Polinezji Francuskiej - Markizy TX5SPM i Tubuai TX5SPA w 2009 r. Praca z tego odległego zakątka świata szczególnie w pasmach 80 i 160m dała krótkofalowcom z całego świata olbrzymią satysfakcję.

Śp. Leszek był doskonałym operatorem, tak emisją CW jak i SSB, a ostatnio także FT8. Posiadał bardzo dobrze wyposażoną radiostację.

Śp. Leszek SP3DOI był członkiem PZK w Oddziale Terenowym PZK Południowej Wielkopolski (OT27), odznaczony Odznaką Honorową PZK. Jako aktywny krótkofalowiec DX-men był także członkiem SP DX klubu.

Leszek Fabjański SP3DOI był pasjonatem lotnictwa, niedawno zakupił nowy wspaniały samolot.

Ceremonia pogrzebowa Śp. Leszka odbędzie się w piątek 21 sierpnia br. o godz. 11.00 w kościele farnym przy ul. Ledochowskiego 2, po ceremonii pogrzeb na cmentarzu przy ul. Limanowskiego w Ostrowie Wielkopolskim.

Załączam ostatnie zdjęcie śp. Leszka SP3DOI w Jego samolocie. Zdjęcie zrobione 7 sierpnia br. w czasie pikniku lotniczego w Orniecie.



Zdjęcie za zgodą autora – Andrzeja Reitera

Leszek na zawsze pozostanie w naszej pamięci!

Na podstawie informacji ze stron internetowych oraz wspomnień Wojtka SP9PT.
Piotr SP2JMR

SP5AFL s.k.

W nocy 17 sierpnia br. odszedł od nas Leon Kossobudzki współautor "Podręcznika Radiooperatora Krótkofalowca". Urodzony w 1935 roku pierwszą licencję uzyskał w 1957 r. na znak SP5AFL. Cały czas był członkiem Polskiego Związku Krótkofalowców w Warszawskim OT PZK, był także Członkiem SP DX Klubu. W ostatnim okresie ze względu na stan zdrowia był bardzo mało aktywny.

Śp. Leon Kossobudzki SP5AFL był odznaczony Odznaką Honorową PZK o numerze 235 w 1987 r. oraz Złotą Odznaką Honorową PZK nr 77/Z w 2013 r.



Cześć Jego pamięci!
Jerzy SP5SSB, Piotr SP2JMR



Redakcja Komunikatów dziękuje za informacje: Markowi SP3AMO, Jerzemu SP8TK, Adamowi SQ9S, Sławkowi SQ3OOK, Grzegorzowi SP3CSD Prezesowi SPOTC, Jerzemu SP5SSB, Wojciechowi SP9PT, Andrzejowi SP5AHT, Tadeuszowi SP9HQJ, Włodkowi HF5WIM.

Od Redakcji

Redakcja Komunikatów PZK dziękuje wszystkim odbiorcom Komunikatu (a było ich wielu) za słowa podziękowania i uznania.

Informujemy, że Prezydium ZG PZK podjęło decyzję, aby wszyscy członkowie PZK zarejestrowani w bazie systemu OSEC otrzymywali Komunikat PZK „z urzędu”, jako tzw. wartość dodaną. Komunikaty są od lat robione i nadawane w paśmie 80M sporym wysiłkiem osób będących w składzie Redakcji. Jednocześnie Redakcja Komunikatu prosi o niewysyłanie na adres dystrybucyjny odpowiedzi i listów. Prosimy je kierować na indywidualne adresy e-mail członków Redakcji.

*Wszyscy Ci, którzy otrzymali Komunikat PZK, są już prenumeratorami Komunikatu (jest to logiczne, skoro go dostali) i nie ma potrzeby zapisywania się na listę dystrybucyjną drugi raz.

Materiały do **Komunikatu PZK** na kolejną środę powinny być przesłane nie później niż do wtorku, godz. 15:00. Materiały prosimy nadsyłać jednocześnie na adresy: sp2jmr@pzk.org.pl, sp5ela@rf.pl. W przypadku przesłania ich 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.

Uwaga! Dostarczane do publikacji zdjęcia muszą mieć opisy oraz informację dotyczącą praw autorskich. W przypadku wizerunku osób małoletnich wymagana jest zgoda opiekunów ustawowych. Materiał fotograficzny należy dostarczać w postaci plików graficznych niezależnych od opisu tekstowego (osobne pliki jpg, png, niezagnieżdżone w strukturze tekstu), zdjęcia muszą być opisane.

Autor przekazując swój materiał do publikacji przenosi na Polski Związek Krótkofalowców (zwany dalej Wydawcą) prawa autorskie do publikacji utworu w formie pisanej, materiału fotograficznego oraz ich rozpowszechniania za pomocą innych mediów, np. takich jak poczta elektroniczna i Internet. Przeniesienie praw autorskich jest nieodwracalne. Tekstów nadesłanych nie zwracamy. Nadesłanie materiału / tekstu nie jest równoznaczne z jego opublikowaniem. Zamieszczenie publikacji i innych materiałów w Komunikatach PZK i na portalu PZK jest nieodpłatne.

Redakcja Komunikatu PZK zastrzega sobie prawo do dokonywania skrótów i korekt nadsyłanego materiału, także prawo do dokonywania w nadesłanych materiałach zmian tytułów, skrótów, poprawek stylistyczno-językowych oraz do usuwania usterek innego typu (np. terminologicznych lub dotyczących warstwy dokumentacyjnej), także do odrzucenia artykułu bez podania przyczyny.



Nie będą przyjmowane teksty nie spełniające podstawowych wymogów poprawności językowej.

Komunikaty PZK są nadawane w każdą środę o godzinie 18:00 czasu lokalnego na częstotliwości 3702,5 KHz +/- QRM., a materiał w nich zawarty jest wykorzystywany przez Redakcję Krótkofalowca Polskiego.



Redakcja Komunikatów PZK:

Piotr SP2JMR, Zygi SP5ELA i Jurek SP3SLU - także nadający komunikaty środowe.

***Motto Redakcji**

Odpowiedzialność za słowo jest ważnym etycznie wymaganiem odnoszącym się do człowieka, szczególnie kiedy występuje w przestrzeni publicznej i także w stowarzyszeniu. Służba prawdzie jest zatem nie tylko słusznym oczekiwaniem od Władz PZK i osób funkcyjnych ze strony wszystkich członków i niezrzeszonych radioamatorów, ale i jej moralnym obowiązkiem. Dotyczy to również Redakcji Komunikatów PZK.

W nawiązaniu do tej zasady informujemy, że Redakcja Komunikatów PZK dokłada wszelkich starań, aby ww. kryteria zostały spełnione. Otrzymywany materiał „z terenu” często jest obciążony błędami, zawiera pewne nieścisłości. Korekty materiału wymagane są w prawie każdym cośrodkowym wydaniu Komunikatu PZK.

Piotr SP2JMR od KZD PZK w Kołobrzegu w 2000 roku, kiedy został wybrany Prezesem PZK rozpoczął wydawanie Komunikatu PZK (nazywanego wcześniej „Komunikatem sekretariatu ZG PZK”). Od 2009 roku do redakcji dołączył Zygmunt SP5ELA, a od roku 2013 Jurek SP3SLU nadający komunikaty przez radio na 3702.5 KHz o godz. 18-tej z lokalizacji Mariantów).

Redakcja Komunikatów PZK

UWAGA! Komunikaty środowe PZK - subskrypcja

Komunikaty PZK (środowe), wcześniej tzw. Komunikaty sekretariatu ZG PZK są wysyłane pocztą elektroniczną w każdą środę w ramach subskrypcji (e-mail) do osób zainteresowanych wiadomościami organizacyjnymi Polskiego Związku Krótkofalowców oraz informacjami dot. innych podmiotów, ale związanymi z krótkofalarstwem. Do roku 2018 adresy e-mail subskrybentów (około 400) dopisywał administrator. Od marca 2018 r. subskrypcja komunikatów została zautomatyzowana.

Aby otrzymywać Komunikat PZK (środowy), należy wysłać wiadomość (e-mail) na adres: komunikat-pzk@pzk.org.pl z tekstem "subscribe" w temacie wiadomości (subscribe - bez apostrofów).

Aby zrezygnować z subskrypcji należy wysłać wiadomość z tekstem "unsubscribe" w temacie (unsubscribe - bez apostrofów).



Załącznik

REGULAMIN



XXXVI Zawodów o Replikę Lampy Ignacego Łukasiewicza

Organizatorem XXXVI Zawodów o replikę lampy I. Łukasiewicza jest Polski Związek Krótkofalowców Oddział Podkarpacki w Krośnie (OT05) oraz Lwowski Klub Krótkofalowców (LKK) z Lwowa.

Celem Zawodów jest upamiętnienie odkrywcy ropy naftowej oraz twórcy przemysłu naftowego - Ignacego Łukasiewicza.

Do uczestnictwa w zawodach zapraszamy nadawców i nasłuchowców z kraju i zagranicy.

Termin: 23 sierpnia 2020 r. (niedziela), od godz. 15:00 do 17:00 UTC.

Pasma i emisje: 80m, **CW i SSB**. Łączność z tą samą stacją można powtórzyć innym rodzajem emisji.

Regulamin dla stacji OT05 i LKK (w tym członków honorowych LKK) oraz laureatów poprzednich 35 edycji Zawodów:

Laureatem jest stacja, która zajęła I miejsce w danej kategorii w jednym z poprzednich 35 konkursów.

Wywołanie na SSB: Wywołanie w Zawodach o Lampę Łukasiewicza podaje [SP8XX].

Wywołanie na CW: CQ TEST L DE...

Raporty: **59 L /na SSB/ lub emisją CW 599 L**

Regulamin dla pozostałych stacji :



Wywołanie na SSB: Wywołanie w Zawodach o Lampę Łukasiewicza podaje [SP1XX].

Wywołanie na CW: CQ TEST SP DE...

Raporty: **RS lub RST i numer kolejny łączności od 001 (np. SSB 59 001 lub CW 599 001)**

Punktacja:

Każde bezbłędne QSO ze stacją, która **nie jest** członkiem OT05, LKK i **nie jest** laureatem poprzednich **35** edycji Zawodów – **1 pkt**,

Każde bezbłędne QSO ze stacją, **która jest** członkiem OT05, LKK lub laureatem poprzednich 35 edycji Zawodów – **3 pkt. Stacje organizatora zaliczają - 3 punkty**

Każde bezbłędne QSO między stacjami organizatora –członkowie OT 05, LKK oraz laureaci poprzednich 35 edycji Zawodów - **1pkt.**

Praca w zawodach Stacji LKK / Lwowskiego Klubu Krótkofalowców/ w przedziale 3700-3775 MHz

Wynik końcowy: Suma punktów za QSO.

Dopuszczalna moc w zawodach: 100W

Klasyfikowane będą stacje które przeprowadzą minimum 10 QSO

W jednym czasie stacja biorąca udział w zawodach może emitować tylko jeden sygnał CW lub SSB.

Klasyfikacje:

- A - Stacje indywidualne i klubowe na CW i SSB
- B - Stacje indywidualne i klubowe na SSB
- C - Stacje organizatora indywidualne i klubowe na CW i SSB
- D - Stacje organizatora indywidualne i klubowe na SSB
- E - Stacje nasłuchowe MIXED podają tylko jeden raz pełny raport zgłaszanych obydwu stacji

Zawodnik może być sklasyfikowany tylko w jednej z w/w grup klasyfikacyjnych /osoba posiadająca znaki nadawcze i nasłuchowe może startować TYLKO w jednej wybranej przez siebie kategorii/

Logi: należy przesłać do organizatora tylko w formie elektronicznej, **plik cabrillo**.

Stacje biorące udział w zawodach proszone są o jasne podanie w logu kategorii w jakiej chcą być klasyfikowane (A do E).



Dziennik zawodów należy prowadzić **w czasie UTC**. Dopuszczalna różnica czasu pomiędzy stacjami w nadesłanych logach może wynosić maksymalnie 3 min.

Logi za zawody należy przesłać **w terminie 5 dni** po zawodach, tylko w formie elektronicznej (plik cabrillo w załączniku np. SP8XX.cbr, a temat listu: znak stacji; np. SP8XX). W przypadku prowadzenia logu w formie papierowej, prosimy skorzystać z dostępnych w sieci Internet programów (np. Kol. Marka SP7DQR) do przepisania dziennika do formy elektronicznej i wygenerowania pliku Cabrillo.

Lista otrzymanych logów będzie sukcesywnie umieszczana na naszej stronie WWW.

Logi należy przesłać na adres e-mail: ot5.pzk@gmail.com

Ewentualne logi papierowe zostaną użyte tylko do kontroli po przesłaniu na adres:

PZK Oddział Podkarpacki w Krośnie, ul. Rzeszowska 10, 38-404 Krosno.

Wyniki Zawodów ustali Komisja, której decyzje są ostateczne.

Informacje o zawodach są dostępne na portalu [LOGSP](#).

Nagrody

Zwycięzcy poszczególnych kategorii zawodów otrzymają repliki Lampy Łukasiewicza.

Dyplomy otrzymają wszyscy operatorzy, którzy prześlą swoje logi i będą wykazani w logach stacji OT05/LKK.

Osoby nie będące członkami PZK proszone są o dostarczenie koperty A4 + 3x znaczek na list zwykły na odesłanie dyplomu.

Termin ogłoszenia wyników do 2 miesięcy po zakończeniu zawodów.

Spotkanie podsumowujące zawody odbędzie się w miesiącu październiku 2020, a dokładny termin i miejsce zostanie podane na stronie oddziałowej OT05.PZK

Zarząd Oddziału OT 05 PZK - SP8NFZ, SP8EFJ, SP8NFX