

Vášení - soudruhu!

ÚKS projednával s MU-KSR některé otázky týkající se povolení na amatérské vysílání dálnopisů.

Pro tento účel je možné vymezení malého úseku F_1 a F_2 s kmitočtovým zdvihem do 850 Hz.

S přihlédnutím k mezinárodní činnosti amatérů dálnopisů je možné vymezit frekvence v rozsahu 3590 - 3630, 7030 - 7040, 14090 - 14100, 21090 - 21100, 145,8 - 145,9. V těchto frekvencích by bylo možné chráničení kmitočtu na kterém bude povoleno pracovat.

Dálnopisný provoz by byl povolen pouze jednotlivcům -zájmenoům z řadřad držitelů povolovacích listin, kteří mají alespoň třídu B.

Povolení k amatérské činnosti by se zapisovalo do povolovací listiny, obdobně tak jako přeřazení do vyšší operátorské třídy.

Dálnopisný provoz bude povolen s použitím standartního pětimístného kodu.

Provozovatel bude povinen hlásit svoji volací značku každých 5 minut buď A_1 , A_3 , nebo F_3 .

Návrh směrnice pro povolení radiodálnopisného provozu pro amatérské vysílací stanice radio-elektrické.

§ 1

Povolení k pokusům s radiodálnopisným provozem se uděluje držitelům povolení ke zřízení a provozu amatérské vysílací stanice radioelektrické na základě článku VII. odst. 6. Povolovacích podmínek.

§ 2

Radiodálnopisný provoz je povolen držitelům povolení třídy A a B. Stanice pracují s příkolem stanoveným v §1.VII. Povolovacích podmínek.

§ 3

Radiodálnopisný provoz je povolen na těchto kmitočtových rozsazích :

1900 - 1950 kHz F1
3575 - 3625 kHz F1
3725 - 3775 kHz F1
7025 - 7050 kHz F1
14075 - 14110 kHz F1
21075 - 21125 kHz F1
28100 - 28150 kHz F1, F2
145,8 - 145,9 MHz A2, F1, F2
430 - 440 MHz A2, F1, F2

a vyšší amatérská kmitočtová pásma

§ 4

V případě, že některá zahraniční amatérská stanice pracuje a přijímá na jiném kmitočtu než je uvedeno v § 3, je po-

voleno volati ji za účelem navázání spojení na kmitočtu, na kterém přijímá, pokud tento kmitočet vyhovuje odstavci § článku VII povolenacích podmínek. Jakmile bylo spojení navázáno, je československá stanice povinna přeladit se na některý z kmitočtů, uvedených v § 3.

§ 5

Maximální povolený sdílen mezi proudovým a bezproudovým impulsem při provozu F1 je 850 Hz.

§ 6

Maximální povolený tónový kmitočet při provozu A2 a F2 je 2975 Hz. Rozdíl mezi modulačním tónem pro značku a mezeru nesmí překročit 850 Hz.

§ 7

K radiodálnopisnému vysílání se používají tyto přístroje:

- a) dálnopisy pracující s mezinárodní telegrafní abecedou č. 2 (pětiprvkovou)
- b) dálnopisy Siemens - Hell.

§ 8

Držitel povolení je povinen při radiodálnopisném provozu každých 5 minut zařadit svou vlastní značku Morseovou abecedou, nebo fonicky některým z těchto druhů vysílání : A1, A3, F1, nebo F3.

§ 9

Do staničního deníku se zapisují údaje podle odstavce 4 článku IV povolenacích podmínek s vyjimkou lit.d) odst.4.čl. IV. Přijatý i odeslaný text je zaznamenán na papírech, kterých bylo použito u dálnopisu, pišecího na

stránky, nebo na proužku u dálkopisu proužkového. Tento materiál se ukládá jako příloha staničního deníku a musí být na něm vyznačeno datum uskutečněného spojení, nebo volání.

§ 10

Povolení k radiodálkopisnému provozu zapisuje povolovací orgán do Povolovací listiny amatérské vysílací stanice.

§ 11

Postup a spůsob doporučování žádostí o povolení radiodálkopisného provozu je obdobný jako u žádostí o přeřazení do vyšších operátorských tříd.

Technický odbor Ústřední sekce radia
Ing. Josef Plzák, OK1PD

Vypracoval: Ing. Dr. Josef Daneš, OK1YG
V Praze dne 10.3.1964

Sport

MINISTERSTVO VNITRA
POŠTOVNÍ ÚRAD PRAHA 7023

C. S-66/04/KSR-64.

Pošti odpovědi uvedte vždy toto číslo jednací

V PRAZE dne 26. března 1964.

Svaz pro spolupráci s armádou
sekretariát ústředního výboru

Opletalova 29
Praha 1.



Povolení radiodálnopisného provozu pro amatérské vysílací stanice.

K Vašemu č.s. 887/SO/Št., ze dne 12. února 1964.

Příloha : 1/l.

Podle článku VII, odst. 6, Povolovacích podmínek pro amatérské vysílací stanice radioelektrické rozšiřujeme na Vaši žádost povolení ke zřízení a provozu amatérských vysílacích stanic o způsobu vysílání F1 a F2.

Technické údaje a způsob povolování je uveden v příloze.

Povolovací orgán bude povolení udělovat jakmile bude zřízena kontrolní stanice na spojovacím oddělení ÚV, jak bylo předběžně dohodnuto se s. K. Krbcem.

Kmitočtové rozsahy stanovené pro radiodálnopisný provoz nesmí být překročeny. Mohou však být na žádost Ústřední sekce radia zúženy.

Rozšíření povolení může být povolovacím orgánem kdykoliv odvoláno nebo změněno, zejména bude-li tento způsob vysílání působit škodlivé rušení jiným službám.



Za KSR-MV :

Fabian

SVAZ PRO SPOLUFRÁCI S ARMÁDOU
sekretariát ústředního výboru
Praha 1 - N. Město, Opletalova 29

27.3.1964
Odebráno _____
Dohány _____

Povolení radiodálnopisného provozu

pro držitele povolení

ke zřízení a provozu

amatérských vysílacích stanic radioelektrických

§ 1

Povolení k pokusům s provozem amatérského radiodálnopisu se uděluje držitelům povolení ke zřízení a provozu amatérské vysílací stanice radioelektrické na základě čl. VII, odst. 6 Povolovacích podmínek pro amatérské vysílací stanice radioelektrické.

§ 2

Radiodálnopisný provoz může být povolen držitelům povolení třídy A a B a Kolektivním stanicím. Stanice, kterým byl tento druh provozu povolen, smějí pracovat s příkonem vysílače, stanoveným v článku VII, odst. 2 "Povolovacích podmínek". Stanice nesmí obsluhovat RO.

§ 3

Radiodálnopisný provoz se povoluje na těchto kmitočtových pásmech :

3 575	-	3 625 kHz	F1
7 025	-	7 050 kHz	F1
14 075	-	14 110 kHz	F1
21 075	-	21 125 kHz	F1
28 100	-	28 150 kHz	F1
145,80	-	145,90 MHz	A2, F1, F2
430,00	-	440,00 MHz	A2, F1, F2

a na všech vyšší kmitočtových pásmech, přidělených pro radioamatérský provoz, drudem provozu A2, F1, F2.

§ 4

V případě, že některá zahraniční stanice (amatérská), pracuje na jiném kmitočtu než je uvedeno v § 3, je povoleno zavolat ji za účelem navázání spojení na tomto kmitočtu, pokud vyhovuje odstavci 5, čl. VII "Povolovacích podmínek". Po navázání spojení je čsl. stanice povinná se přeladit na některý z kmitočtů, uvedených v § 3.

§ 5

Maximální povolený zdvih mezi proudovým a bezproudovým impulsem při provozu F 1 je 850 Hz.

§ 6

Maximální povolený tónový kmitočet při provozu A2 a E2 je 2 975 Hz. Rozdíl mezi modulačním tónem pro značku a mezeru nesmí překročit 850 Hz.

§ 7

K amatérskému radiodálnopisnému provozu se smí používat :

- a) dálnopisné přístroje pracující s mezinárodní telegrafní abecedou č. 2 (pětiprvkovou)
- b) přístroje Siemens - Hell.

§ 8

Držitel povolení je povinen při radiodálnopisném provozu zařadit každých pět minut několikrát svoji volací značku buď A1, A2, A3 nebo F2, vedle uvádění volací značky Fl nebo F2.

§ 9

Do staničního deníku se zapisují údaje podle odst. 4, čl. IV "Povolovacích podmínek", mimo písm. d. Přijatý i odeslaný text je zaznamenán na papíru nebo dálnopisné pásce. Tento materiál se ukládá jako příloha staničního deníku. Musí na něm být označeno datum uskutečněného spojení nebo volání a značka stanice se kterou bylo pracováno.

Průběh a výsledky zkoušek se zaznamenávají v technickém deníku podle ustanovení "Povolovacích podmínek".

§ 10

Povolení k pokusům s radiodálnopisným provozem bude zapsáno do povolovací listiny povolovacím orgánem obdobně jako převedení do vyšší operátorské třídy.

§ 11

Postup a způsob doporučování žádostí o povolení radiodálnopisného provozu je obdobný jako u žádostí o převedení do vyšších operátorských tříd.

Příloha k č.j. S-66/04/KSR-64, ze dne 26.března 1964.