

## Vážený soudruh!

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 vymežit frekvence v rozsahu 3590 - 3630, 7030 - 7040, 14090 - 14100, 21090 - 21100, 145,8 - 145,9. V těchto frekvencích by bylo možné ohraničení kmitočtu na kterém bude povoleno pracovat.

Dálnopisný provoz by byl povolován pouze jednotlivcům - zájmovcům z řad držitelů povolenacích listin, kteří mají alespoň třídu B.

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

Dálnopisný provoz bude povolen s použitím standardního pětimístného kódu.

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

Návrh směrnic pro povolování 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 příkonem stanoveným v čl.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 5 článku VII povolovacích podmínek. Jakmile bylo spojení navázáno, je československá stanice povinna přeladiti se na některý z kmitočetů, uvedených v § 3.

#### § 5

Maximální povolený sdrh 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 povolovacích podmínek s výjimkou lit.d) odst.4.čl. IV. Přijatý i odeslaný text je zaznamenán na papírech, kterých bylo použito u dálnopisu, písčícího na

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

#### § 10

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

#### § 11

Postup a způsob doporučení žádosti o povolení radiozápisného provozu je obdobný jako u žádosti o přeznačení 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

*Spout*

# MINISTERSTVO VNITRA

POŠTOVNÍ ÚŘAD PRAHA 7023

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

V PRAZE dne 26. března 1964.

PM odpovědi uveďte vždy toto číslo jednací

Svaz pro spolupráci s armádou  
sekretariát ústředního výboru

Opletalova 29  
P r a h a 1.

ÚSTŘEDNÍ KANCELARIE  
DOŠLO DNE 2.4.64  
239 1

Povolení radiodálnopisného provozu pro amatérské vysílací stanice.  
K Vašemu č.j. 887/SO/Št., ze dne 12. února 1964.  
Příloha : 1/1.

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

Technické údaje a způsob povolení 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.

Kmítočtové 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 neb změněno, zejména bude-li tento způsob vysílání působit škodlivé rušení jiným službám.



Za KSR-MV :

*Šubanc*

SVAZ PRO SPOLUPRÁCI S ARMÁDOU  
sekretariát ústředního výboru  
Praha 1 - N. Město, Opletalova 29  
Dode 26. března 1964  
Listy

Povolování 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 vyšších kmitočtových pásmech, přidělených pro radioamatérský provoz, druhem 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 čl. 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 F2 je 2 975 Hz. Rozdíl mezi modulačním tónem pro značku a mezeru nesmí překročit 850 Hz.

§ 7

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 neb F2, vedle uvádění volací značky F1 neb 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 neb dálnopisné pásce. Tento materiál se ukládá jako příloha staničního deníku. Musí na něm být označeno datum uskutečněného spojení neb 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 operatérské třídy.

§ 11

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

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